

TARIFA 2019 €

NAANDANJAIN

A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Irrigation

NaanDanJain Ibérica s.l.u., es la compañía filial de NaanDanJain Irrigation, responsable para España y Portugal. Con sede y fábrica en El Ejido (Almería), distribuye los más modernos materiales de riego por todo el territorio, a través de instaladores y distribuidores especializados en el sector del riego y acompañando siempre los productos con la información y con el soporte técnico necesario para desarrollar las aplicaciones más innovadoras y eficientes en cada campo.

NaanDanJain Irrigation desarrolla, fabrica y comercializa la selección más grande de productos de riego de Israel con alto componente tecnológico, diseñados para la máxima economía de agua y el más eficiente manejo. La compañía, con más de ochenta años de experiencia, opera en más de 90 países, satisfaciendo los requerimientos de la agricultura moderna.

Breve Historia

Décadas de trabajo y experiencia en tecnologías de cultivo y riego confluyen en la actualidad. En 2001, dos grandes fabricantes israelíes bien reconocidos en todo el mundo, por sus avanzados sistemas de riego por goteo, de riego por aspersión, de microaspersión y de tecnologías de riego y clima en invernadero, Naan (fundada en 1937) y Dan Sprinklers (fundada en el 1970) se fusionaron para establecer NaanDan Irrigation Systems. En Junio 2007, NaanDan se integra a Jain Irrigation, fabricante líder en sistemas de riego, films plásticos y el procesador de frutas y vegetales más grande de India, para formar la actual NaanDan Jain Irrigation.

Gama de productos

La extensa gama de productos y soluciones de riego de NaanDanJain cubre ampliamente todo el espectro de aplicaciones desde cultivos extensivos de campo abierto, pasando por huertos, plantaciones, invernaderos, semilleros, cultivos industriales, hasta el riego de zonas residenciales y áreas verdes. Todos los procesos de producción cumplen con la calidad más estricta de acuerdo a normas internacionales (certificación ISO 9001; 2000).

La amplia gama de NaanDanJain incluye las más avanzadas técnicas de control de clima y riego en invernaderos. Estas tecnologías comprenden una gama amplia de tuberías, de goteo integrado, tanto de flujo turbulento como autocompensantes, microaspersores y miniaspersores para riego y control de clima, aspersores de plástico y de metal, así como también las aplicaciones de jardinería que incorporan difusores y aspersores emergentes de turbina.

La producción de Israel se complementa con la fabricación de tuberías de PE en nuestra fábrica de Almería, así como también, con otros productos de riego como la cintas, de laberinto y pared delgada, fabricadas por otras empresas del grupo; o como las válvulas hidráulicas suministradas a partir de fabricantes de reconocido prestigio.

Red mundial

La red global de NaanDanJain incluye filiales en EEUU, Italia, España, México, Brasil, Chile y Australia, distribuidores en mas 90 países, así como también siete plantas de producción de tuberías integradas de goteo.

Servicios

Los clientes se pueden beneficiar del valor añadido aportado por NaanDanJain a través de su equipo de expertos agrónomos, ingenieros de diseño y especialistas agrotécnicos, los cuales proporcionan soluciones técnicas adaptadas a las condiciones locales y al tipo de cultivo implantado. El resultado es: sistemas más eficientes, más económicos y perfeccionados que posibilitan rendimientos superiores.

Dimensiones Cajas

Caja Código	Dimensiones (cm) Largo x Ancho x Alto	Caja Código	Dimensiones (cm) Largo x Ancho x Alto
A	38 x 31 x 21	M	30 x 11 x 47
B	38 x 31 x 31	N	30 x 8 x 67
C	56 x 34.5 x 21	O	56 x 26 x 36
D	78 x 65 x 65	R	30 x 10 x 42
E	37 x 28 x 21	S	30 x 8 x 42
G	31 x 19 x 21	T	56 x 28 x 16
H	28 x 28 x 16	U	56 x 28 x 24
K	36 x 25 x 16	X	85 x 27 x 16

Contenidos

Riego por Goteo

A-1 - A-30

Goteros Autocompensantes	A-1 - A-8
Goteros Turbulentos	A-9 - A-15
Cinta Tape Laberinto	A-16
Línea de goteo para Residencial	A-17 - A-18
TurboDrip	A-19
Goteros Botón	A-20 - A-22
Fittings pared gruesa/media	A-23 - A-25
Fittings pared delgada/Tape	A-26
Accesorios	A-27 - A-29
Tuberías	A-30

Aspersión

B-1 - B-18

Aspersores 1/2" - Sistema Irristand	B-1 - B-2
Stands 55, 50, 51 para IrriStand	B-3 - B-4
Amirit y Elite para IrriStand	B-5
Accesorios	B-6 - B-8
Aspersores 1/2" Circular, Ángulo Bajo	B-9 - B-10
Aspersores 1/2" Circular y Sectorial	B-11
Aspersores 3/4" & 1" Circular y Sectorial	B-12 - B-14
Aspersores 2" Cañón Circular y Sectorial	B-15
Aspersores para Residencial y Deportivo	B-16 - B-18

Contenidos

Micro-Aspersión

C-1 - C-38

Micro-Aspersión - Nebulización	C-1 - C-3
TURBOFOG - Nebulización Aire-Agua	C-4 - C-6
SPARK - Limpieza de placas solares	C-7
Micro-Aspersión	C-8 - C-26
Accesorios para Micro-Aspersión	C-27 - C-28
Stands para Micro-Aspersión	C-29 - C-32
Micro-Aspersión - Partes	C-33 - C-38

Accesorios

D-1 - D-26

Válvulas Hidráulicas	D-1 - D-3
Pilotos - Control	D-4 - D-8
Solenoides	D-9
Contadores	D-10
Filtros Plásticos	D-11 - D-14
Filtros Metálicos	D-15 - D-18
Ventosas	D-19 - D-20
Fertirrigación	D-21 - D-22
Programadores	D-23 - D-24
Smart Irrigation	D-25
Tuberías	D-26

NaanDanJain desarrolla, fabrica y comercializa la selección más grande y completa de tecnologías de riego, diseñadas para lograr un manejo económico y eficiente del agua.

Con más de setenta años de experiencia, la empresa opera en más de 90 países en los cinco continentes, cumpliendo con todos los requerimientos del riego moderno.

El amplio rango de tecnologías de líneas de riego por goteo de NaanDanJain brinda soluciones eficientes, flexibles y de alta relación costo-beneficio para un extenso rango de cultivos en condiciones diversas, y adaptadas a las particulares necesidades de cada cliente.

El rango de líneas de goteo de NaanDanJain brinda soluciones óptimas para riego por goteo subterráneo, agricultura orgánica, tecnologías de invernadero y aplicaciones ecológicas.

Los campos de ensayo de NaanDanJain, con una superficie de 800 hectáreas, incluyen cultivos extensivos, plantaciones de cítricos y aguacates, entre otros cultivos, que sirven como campo de pruebas para el departamento de Investigación y Desarrollo de la empresa.

El laboratorio de NaanDanJain funciona de acuerdo a los estándares internacionales de las normas ISO 9001:2008.



Código QR, contiene el catálogo completo de la gama de goteo, los demás códigos QR que aparecen en las diferentes páginas, descarga la ficha técnica del producto correspondiente.



RIEGO POR GOTEO

Goteros Autocompensantes	A-1 - A-8
Goteros Turbulentos	A-9 - A-15
Cinta Tape Laberinto	A-16
Línea de goteo para Residencial	A-17 - A-18
TurboDrip	A-19
Goteros Botón	A-20 - A-22
Fittings pared gruesa/media	A-23 - A-25
Fittings pared delgada/Tape	A-26
Accesorios	A-27 - A-29
Tuberías	A-30
Aspersión	B-1 - B-18
Micro-Aspersión	C-1 - C-38
Accesorios	D-1 - D-26

Gotero Autocompensante



AMNONDRIP PC, ONLY AS

Gotero innovador, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL), basado en el Laberinto Cascada para riego por pulsos, riego subterráneo (SDI) y variación topográfica.

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



AMNONDRIP EMBALAJE Y TRANSPORTE

Rollos (estándar)					
Diámetro nominal (mm)	Espesor (mm)	Rollo estándar longitud (m)	Rollos por camión completo	Rollos por contenedor 40 pies	Rollos por contenedor 40 HC pies
16	0,90	500	400	350	370
16	1,00	500	400	350	370
16	1,15	500	400	350	370
17	0,90	500	400	350	370
17	1,00	500	400	350	370
17	1,20	500	400	350	370
20	1,00	300	225	225	225
20	1,20	300	225	225	225
23	1,00	300	225	225	225



Bobinas de cartón					
Diámetro nominal (mm)	Espesor (mm)	Bobina estándar* longitud (m)	Bobinas por camión completo	Bobinas por contenedor 40 pies	Bobinas por contenedor 40 HC pies
16	0,63	450	704	640	720
16	0,90	400	704	640	720
16	1,00	400	704	640	720
17	0,63	400	704	640	720
17	0,90	350	704	640	720
17	1,00	350	704	640	720
20	0,90	300	704	640	720
20	1,00	300	704	640	720
23	1,00	300	704	640	720

* La distancia entre goteros puede afectar a la longitud de la bobina.



Gotero Autocompensante

AMNONDRIP PC, ONLY AS 16 MM (I27)

Gotero innovador, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL), basado en el Laberinto Cascada para riego por pulsos, riego subterráneo (SDI) y variación topográfica.

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)			
	0,63*	0,90**	1,00**	1,15**
0,30	0,644	0,737	0,763	0,826
0,33	0,612	0,703	0,729	0,791
0,40	0,555	0,643	0,670	0,731
0,50	0,503	0,587	0,614	0,675
0,60	0,468	0,549	0,575	0,638
0,75	0,433	0,511	0,538	0,599
1,00	0,397	0,474	0,500	0,562
1,25	0,376	0,451	0,477	0,539
1,50	0,362	0,436	0,463	0,524

*Precio en bobinas de cartón

**Para formato en bobina de cartón, incrementar al PVP un 4,5 %.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

AMNONDRIP PC, ONLY AS 17 MM (I27)

Gotero innovador, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL), basado en el Laberinto Cascada para riego por pulsos, riego subterráneo (SDI) y variación topográfica.

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros		
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)	
	1,00*	1,15*
0,30	0,834	0,895
0,33	0,800	0,861
0,40	0,739	0,801
0,50	0,683	0,745
0,60	0,646	0,707
0,75	0,607	0,670
1,00	0,570	0,631
1,25	0,548	0,609
1,50	0,532	0,594

*Para formato en bobina de cartón, incrementar al PVP un 4,5 %.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Autocompensante

AMNONDRIP PC, CNLY AS 20 MM (I27)

Gotero innovador, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL), basado en el Laberinto Cascada para riego por pulsos, riego subterráneo (SDI) y variación topográfica.

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros		
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)	
	1,00*	1,20*
0,30	0,869	0,966
0,33	0,835	0,932
0,40	0,775	0,872
0,50	0,719	0,815
0,60	0,681	0,778
0,75	0,644	0,740
1,00	0,605	0,702
1,25	0,583	0,680
1,50	0,568	0,665

*Para formato en bobina de cartón, incrementar al PVP un 4,5 %.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

AMNONDRIP PC, CNLY AS 23 MM (I27)

Gotero innovador, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL), basado en el Laberinto Cascada para riego por pulsos, riego subterráneo (SDI) y variación topográfica.

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros	
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)
	1,00*
0,30	0,876
0,33	0,847
0,40	0,794
0,50	0,745
0,60	0,711
0,75	0,679
1,00	0,646
1,25	0,626
1,50	0,613

*Para formato en bobina de cartón, incrementar al PVP un 4,5 %.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Autocompensante



TOPDRIP PCY AS PARED DELGADA

Autocompensante (PC) y antisucción (AS), líneas de goteo pared delgada y media uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.

TOPDRIP EMBALAJE Y TRANSPORTE



Bobinas de cartón (estándar)						
Diámetro (mm)	Espesor (mil)		Bobina estándar* long. (m)	Bobinas por camión completo	Bobinas por contenedor 40 pies	Bobinas por contenedor 40 H pies
16	13	0,33	1000	320	640	720
16	15	0,38	1000	320	640	720
16	18	0,45	800	320	640	720
16	25	0,63	600	320	640	720
22	13	0,33	800	320	640	720
22	15	0,38	800	320	640	720
22	18	0,45	450	320	640	720
22	25	0,63	375	320	640	720

* La distancia entre goteros puede afectar a la longitud de la bobina

TOPDRIP PCY AS PARED DELGADA 16 MM (I28)

Autocompensante (PC) y antisucción (AS), líneas de goteo pared delgada y media uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	13	15	18	25
	0,33 mm	0,38 mm	0,45 mm	0,63 mm
0,15	0,6293	0,6483	0,6874	0,7490
0,20	0,5043	0,5233	0,5623	0,6239
0,25	0,4293	0,4483	0,4873	0,5489
0,30	0,3792	0,3982	0,4373	0,4989
0,33	0,3565	0,3755	0,4145	0,4761
0,40	0,3167	0,3357	0,3747	0,4364
0,50	0,2793	0,2981	0,3372	0,3988
0,60	0,2542	0,2732	0,3122	0,3738
0,70	0,2363	0,2553	0,2944	0,3560
0,75	0,2292	0,2482	0,2871	0,3488
0,80	0,2230	0,2419	0,2809	0,3426
0,90	0,2126	0,2315	0,2705	0,3321
1,00	0,2042	0,2232	0,2621	0,3239

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Autocompensante

TOPDRIP PCY PC PARED DELGA 22 MM (128)

Autocompensante (PC) y antisucción (AS), líneas de goteo pared delgada y media uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	13	15	18	25
	0,33 mm	0,38 mm	0,45 mm	0,63 mm
0,15	0,6293	0,6561	0,6946	0,7845
0,20	0,5154	0,5421	0,5807	0,6705
0,25	0,4471	0,4738	0,5123	0,6022
0,30	0,4015	0,4282	0,4668	0,5566
0,33	0,3808	0,4075	0,4460	0,5359
0,40	0,3446	0,3713	0,4098	0,4997
0,50	0,3104	0,3371	0,3757	0,4655
0,60	0,2876	0,3144	0,3529	0,4428
0,70	0,2713	0,2980	0,3366	0,4265
0,75	0,2648	0,2915	0,3301	0,4200
0,80	0,2592	0,2859	0,3245	0,4143
0,90	0,2496	0,2763	0,3149	0,4047
1,00	0,2420	0,2688	0,3073	0,3972



TOPDRIP PCY AS, PARED GRUESA

Autocompensante (PC) y antisucción (AS). Líneas de goteo de espesor grueso uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.

TopDrip Embalaje y transporte



Bobinas de cartón (estándar)					
Díámetro nominal (mm)	Espesor (mil)	Bobina/Rollo estándar* longitud (m)	Bobinas/Rollos por camión completo	Bobinas/Rollos por contenedor 40 pies	Bobinas/Rollos por contenedor 40 HC pies
16	35	B-400	704	640	720
16	39	B-400	704	640	720
16	35	R-500	400	350	370
16	39	R-500	400	350	370

* La distancia entre goteros puede afectar a la longitud de la bobina.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.



Gotero Autocompensante

TOPDRIP PC Y AS, PARED GRUESA

Autocompensante (PC) y antisucción (AS), líneas de goteo de espesor grueso uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.

16 MM (128)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros			
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)		
	0,90* Rollo	1,00* Rollo	1,15* Rollo
0,30	0,567	0,583	0,615
0,33	0,540	0,557	0,590
0,40	0,492	0,509	0,547
0,50	0,446	0,464	0,506
0,60	0,415	0,435	0,478
0,75	0,386	0,404	0,452
1,00	0,355	0,374	0,424
1,25	0,337	0,356	0,408
1,50	0,324	0,345	0,397

* Para formato en bobina de cartón, incrementar el PVP un 4,5%.

17 MM (128)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros		
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)	
	1,00* Rollo	1,15* Rollo
0,30	0,562	0,628
0,33	0,542	0,607
0,40	0,507	0,570
0,50	0,473	0,534
0,60	0,451	0,511
0,75	0,429	0,488
1,00	0,407	0,464
1,25	0,394	0,450
1,50	0,385	0,441

* Para formato en bobina de cartón, incrementar el PVP un 4,5%.

20 MM (128)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros			
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)		
	0,90* Rollo	1,00* Rollo	1,2* Rollo
0,30	0,606	0,644	0,702
0,33	0,585	0,623	0,680
0,40	0,539	0,587	0,642
0,50	0,515	0,553	0,606
0,60	0,493	0,529	0,582
0,75	0,469	0,507	0,558
1,00	0,447	0,483	0,534
1,25	0,434	0,470	0,520
1,50	0,424	0,461	0,510

* Para formato en bobina de cartón, incrementar el PVP un 4,5%.

Gotero Autocompensante



NAANPC

Línea de goteo indicada para variaciones topográficas y tiradas largas.

Gotero PC cilíndrico garantiza la máxima durabilidad y excelencia.

NAANPC EMBALAJE Y TRANSPORTE



Rollos Estándar					
Diámetro nominal (mm)	Espesor (mm)	Rollo estándar* longitud (m)	Rollos por camión completo	Rollos por contenedor 40 pies	Rollos por contenedor 40 HC pies
16	0,63	500	400	325	350
16	0,90	400	440	325	350
16	1,00	400	440	325	350
16	1,15	400	440	325	350
20	1,00	300	390	300	325
20	1,20	300	390	300	325

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal



NAANPC LIGHT 16 MM (129)

Tubería de bajo espesor; 0,63 mm de espesor; gotero integrado autocompensante.

combinación de un gotero PC con una solución económica.

Caudales: 1,25 l/h, 1,6 l/h, 2,5 l/h, 3,5 l/h.

Máxima presión de trabajo 2,0 bar.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros	
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)
0,30	0,573
0,33	0,538
0,40	0,477
0,50	0,418
0,60	0,380
0,75	0,341
1,00	0,303

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Autocompensante

NAANPC 16 MM (129)

Gotero integrado autocompensante.

Línea de goteo indicada para variaciones topográficas y tiradas largas.

Caudales: 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,2 l/h, 3,5 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros			
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)		
	0,90	1,00	1,15
0,30	0,639	0,659	0,706
0,33	0,606	0,625	0,672
0,40	0,547	0,567	0,613
0,50	0,492	0,512	0,558
0,60	0,455	0,475	0,521
0,75	0,418	0,439	0,485
1,00	0,382	0,402	0,448
1,25	0,359	0,380	0,426
1,50	0,345	0,365	0,411

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

NAANPC 20 MM (129)

Gotero integrado autocompensante.

Línea de goteo indicada para variaciones topográficas y tiradas largas.

Caudales: 0,9 l/h, 1,6 l/h, 2,2 l/h, 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros		
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)	
	1,00	1,20
0,30	0,743	0,818
0,33	0,710	0,784
0,40	0,651	0,724
0,50	0,595	0,668
0,60	0,558	0,631
0,75	0,522	0,593
1,00	0,485	0,556
1,25	0,462	0,534
1,50	0,448	0,519

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Turbulento



TIFDRIP

Gotero cilíndrico 16 mm de larga duración y alto rendimiento.

Incorpora las ventajas únicas del laberinto Cascade.

Caudales: 1,0 l/h, 2,0 l/h, 3,6 l/h (caudal nominal puede variar según el espesor de la pared).



TifDrip Embalaje y transporte

Rollos Estándar					
Diámetro nominal (mm)	Espesor (mm)	Rollo estándar* longitud (m)	Rollos por camión completo	Rollos por contenedor 40 pies	Rollos por contenedor 40 HC pies
16	0,63	500	400	325	350
16	0,90	400	440	325	350
16	1,00	400	440	325	350
16	1,15	400	440	325	350

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.



16 MM (I30)

Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mm)			
	0,63	0,90	1,00	1,15
0,30	0,285	0,315	0,332	0,369
0,33	0,275	0,307	0,324	0,361
0,40	0,259	0,293	0,310	0,347
0,50	0,245	0,278	0,297	0,334
0,60	0,235	0,270	0,288	0,324
0,75	0,224	0,261	0,279	0,316
1,00	0,214	0,255	0,270	0,307

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Turbulento



J-TURBO LINE® 12 MM (I3I)

Estándar 1,0 mm espesor; DI 10,0 mm.

Caudales: 2,4 l/h, 3,0 l/h, 4,0 l/h.



Separación goteros (m)	Código			Embalaje			Precio Unidad x m
	m	2,4 l/h	3,0 l/h	4,0 l/h	Rollo (m)	(m) 20' cont.	
0,20	J9L10420200	J9L10430200	J9L10480200	500	75.000	167.500	0,376 €
0,30	J9L10420300	J9L10430300	J9L10480300				0,316 €
0,40	J9L10420400	J9L10430400	J9L10480400				0,286 €
0,50	J9L10420500	J9L10430500	J9L10480500				0,268 €
0,75	J9L10420750	J9L10430750	J9L10480750				0,244 €
1,00	J9L10421000	J9L10431000	J9L10481000				0,232 €

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

J-TURBO LINE® 20 MM (I3I)

Estándar 1,2 mm espesor; DI 17,6 mm.

Caudales: 2,0 l/h, 4,0 l/h, ahora disponible 1,0 l/h y 8,0 l/h

NUEVO



Separación goteros (m)	Código		Embalaje			Precio Unidad x m
	m	2,0 l/h	4,0 l/h	Rollo (m)	(m) 20' cont.	
0,20	J9L40540200	J9L40580200	300	36.000	81.000	0,553 €
0,30	J9L40540300	J9L40580300				0,491 €
0,40	J9L40540400	J9L40580400				0,460 €
0,50	J9L40540500	J9L40580500				0,442 €
0,75	J9L40540600	J9L40580600				0,417 €
1,00	J9L40540900	J9L40580900				0,405 €

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Posibilidad goteros agrupados con asimetría repetitiva, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.



Gotero Turbulento



TALDRIP & TURBOEXCEL

NUEVO

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 6-39 mil.

Caudales TalDrip: 0,6 l/h, 1,0 l/h y 1,7 l/h.

Caudales TurboExcel: 0,8 l/h, 1,2 l/h, 1,6 l/h, 2,1 l/h y 4,0 l/h.

TALDRIP & TURBOEXCEL. EMBALAJE Y TRANSPORTE

Bobinas de cartón					
Diámetro nominal (mm)	Espesor (mil)	Bobina estándar* longitud (m)	Bobinas por camión completo	Bobinas por contenedor 40 pies	Bobinas por contenedor 40 HC pies
16	35	500**/400	450**/720	400**/640	425**/720
16	39	500**/400	450**/720	400**/640	425**/720
17	6	2.750	704	640	720
17	8	3.000	704	640	720
17	10	2.100	704	640	720
17	13	1.800	704	640	720
17	15	1.500	704	640	720
17	18	800	704	640	720
17	25	600	704	640	720
20	35	300**/300	400**/720	300**/640	350**/720
20	39	300**/300	400**/720	300**/640	350**/720
22	8	2.000	704	640	720
22	10	1.700	704	640	720
22	13	1.200	704	640	720
22	15	1.000	704	640	720
22	18	800	704	640	720
22	25	400	704	640	720

* La distancia entre goteros puede afectar a la longitud de la bobina.

** Estándar en rollos.



Gotero Turbulento

TALDRIP 16 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 35 y 39 mil.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h y 1,7 l/h.

16 MM (132)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	35 (rollo)	35 (bobina)	39 (rollo)	39 (bobina)
0,30	0,247	0,259	0,283	0,296
0,33	0,245	0,257	0,281	0,294
0,40	0,241	0,254	0,276	0,291
0,50	0,238	0,251	0,273	0,287
0,60	0,236	0,248	0,271	0,285
0,75	0,234	0,246	0,268	0,282
1,00	0,232	0,244	0,266	0,279

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

TALDRIP 20 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 35 y 39 mil.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h y 1,7 l/h.

20 MM (132)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	35 (rollo)	35 (bobina)	39 (rollo)	39 (bobina)
0,30	0,358	0,374	0,447	0,467
0,33	0,355	0,371	0,434	0,454
0,40	0,350	0,366	0,412	0,431
0,50	0,345	0,361	0,391	0,409
0,60	0,342	0,357	0,377	0,394
0,75	0,339	0,354	0,363	0,379
1,00	0,335	0,350	0,349	0,365

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Turbulento

TALDRIP 17 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 6-25 mil.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h y 1,7 l/h.

17 MM (I33)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros							
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)						
	6	8	10	13	15	18	25
0,20	0,0959	0,1053	0,1230	0,1506	0,1666	0,2020	0,2580
0,25	0,0879	0,0977	0,1120	0,1430	0,1589	0,1944	0,2505
0,30	0,0825	0,0927	0,1103	0,1379	0,1539	0,1894	0,2454
0,33	0,0801	0,0904	0,1080	0,1357	0,1516	0,1870	0,2432
0,40	0,0758	0,0864	0,1040	0,1316	0,1476	0,1830	0,2392
0,50	0,0718	0,0826	0,1002	0,1279	0,1439	0,1793	0,2354

* Disponible en bobinas pequeñas de longitudes entre 400 a 500 metros, consultar precios según espesor y distancia entre goteros.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

TALDRIP 22 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 6-25 mil.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h y 1,7 l/h.

22 MM (I33)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros						
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)					
	8	10	13	15	18	25
0,20	0,1336	0,1575	0,1922	0,2166	0,2803	0,3228
0,25	0,1250	0,1484	0,1836	0,2075	0,2604	0,3139
0,30	0,1193	0,1424	0,1780	0,2016	0,2471	0,3081
0,33	0,1167	0,1397	0,1753	0,1988	0,2411	0,3054
0,40	0,1122	0,1349	0,1708	0,1941	0,2306	0,3007
0,50	0,1078	0,1304	0,1666	0,1895	0,2206	0,2962

* Disponible en bobinas pequeñas de longitudes entre 400 a 500 metros, consultar precios según espesor y distancia entre goteros.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Turbulento

NUEVO

TURBOEXCEL 16 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 35 y 39 mil.

Caudales: 0,8 l/h, 1,2 l/h, 1,5 l/h, 2,0 l/h y 4,0 l/h.



16 MM (207)

Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	35 (rollo)	35 (bobina)	39 (rollo)	39 (bobina)
0,30	0,247	0,259	0,283	0,296
0,33	0,245	0,257	0,281	0,294
0,40	0,241	0,254	0,276	0,291
0,50	0,238	0,251	0,273	0,287
0,60	0,236	0,248	0,271	0,285
0,75	0,234	0,246	0,268	0,282
1,00	0,232	0,244	0,266	0,279

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

NUEVO

TURBOEXCEL 20 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 35 y 39 mil.

Caudales: 0,8 l/h, 1,2 l/h, 1,5 l/h, 2,0 l/h y 4,0 l/h.



20 MM (207)

Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)			
	35 (rollo)	35 (bobina)	39 (rollo)	39 (bobina)
0,30	0,358	0,374	0,447	0,467
0,33	0,355	0,371	0,434	0,454
0,40	0,350	0,366	0,412	0,431
0,50	0,345	0,361	0,391	0,409
0,60	0,342	0,357	0,377	0,394
0,75	0,339	0,354	0,363	0,379
1,00	0,335	0,350	0,349	0,365

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Gotero Turbulento

NUEVO

TURBOEXCEL 17 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 6-25 mil.

Caudales: 0,8 l/h, 1,2 l/h, 1,5 l/h, 2,0 l/h y 4,0 l/h.

17 MM (206)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros							
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)						
	6	8	10	13	15	18	25
0,20	0,0959	0,1053	0,1230	0,1506	0,1666	0,2020	0,2580
0,25	0,0879	0,0977	0,1120	0,1430	0,1589	0,1944	0,2505
0,30	0,0825	0,0927	0,1103	0,1379	0,1539	0,1894	0,2454
0,33	0,0801	0,0904	0,1080	0,1357	0,1516	0,1870	0,2432
0,40	0,0758	0,0864	0,1040	0,1316	0,1476	0,1830	0,2392
0,50	0,0718	0,0826	0,1002	0,1279	0,1439	0,1793	0,2354

* Disponible en bobinas pequeñas de longitudes entre 400 a 500 metros, consultar precios según espesor y distancia entre goteros.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

NUEVO

TURBOEXCEL 22 MM

Línea de goteo de alto y bajo espesor, con gotero integrado laberinto Cascade.

Espesores 6-25 mil.

Caudales: 0,8 l/h, 1,2 l/h, 1,5 l/h, 2,0 l/h y 4,0 l/h.

22 MM (206)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo espesor y distancia entre goteros						
Distancia Goteros (m)	Espesor (mil)					
	8	10	13	15	18	25
0,20	0,1336	0,1575	0,1922	0,2166	0,2803	0,3228
0,25	0,1250	0,1484	0,1836	0,2075	0,2604	0,3139
0,30	0,1193	0,1424	0,1780	0,2016	0,2471	0,3081
0,33	0,1167	0,1397	0,1753	0,1988	0,2411	0,3054
0,40	0,1122	0,1349	0,1708	0,1941	0,2306	0,3007
0,50	0,1078	0,1304	0,1666	0,1895	0,2206	0,2962

* Disponible en bobinas pequeñas de longitudes entre 400 a 500 metros, consultar precios según espesor y distancia entre goteros.

- Otra distancia entre goteros está disponible bajo pedido.
- Para una separación menor entre goteros de 15 cm, contacte con su Delegado Comercial.
- Precios por metro lineal.

Cinta Tape de Laberinto



CHAPIN BTf 16 MM (I35)

Cinta de diseño único para una alta durabilidad y resistencia al taponamiento con más de 50 años de experiencia mundial.

Disponible en espesores de 6, 8, 10, 12, 13 y 15 mil



MIL	Diám.	Bobina estándar longitud		Cantidad por Palet	Peso estimado por palet		Cantidad estimada de palets por contenedor				Precio por metro €
		pies	metros		bobinas	Lbs.	Kgs	20'		40'	
				palets				bobinas	palets	bobinas	
6	5/8"	10.000	3.049	16	1.140	518	20	320	38	608	Contenedor completo
8	5/8"	7.500	2.287	16	1.120	509	20	320	40	640	
10	5/8"	6.000	1.829	16	1.070	486	20	320	40	640	
13	5/8"	4.500	1.372	16	1.045	475	20	320	40	640	
15	5/8"	4.000	1.220	16	1.045	475	20	320	40	640	

* Consultar precios por contenedor completo.

NUEVO



TURBO TAPE 16Y 22 MM (I44)

Nueva cinta de diseño único de 16 mm y 22 mm para una alta durabilidad y resistencia al taponamiento gracias al sistema de antisucción en el corte de salida del agua.

Disponible en espesores de 6, 8, 10, 12, 13, 15, 18, 20 y 24 mil



Diámetro	Espesor		Longitud Bobina m.	Precio por metro €
	mm.	mil.		
16	0,15	6	2.300	Contenedor Completo
	0,20	8	2.300	
	0,25	10	2.100	
	0,30	12	1.800	
	0,38	15	1.400	
	0,50	20	950	
	0,60	24	550	
22	0,15	6	1.500	
	0,20	8	1.300	
	0,25	10	1.000	
	0,30	12	1.000	
	0,38	15	800	
	0,50	20	650	
	0,60	24	450	

Línea de Goteo para Residencial

JARDILINEY SÚPER JARDILINE EMBALAJEY TRANSPORTE

Longitud rollo	Rollos por palet	Palets por camión completo	Rollos por camión completo	Total metros por camión completo	Palets por contenedor 40 pies	Rollos por contenedor 40 pies	Total metros por contenedor 40 pies
100	40	20	800	80.000	20	800	80.000
400	No paletizado	—	440	176.000	—	350	130.000



JARDILINE (130)

Línea de goteo 16 mm de alto espesor, para aplicaciones residenciales, gotero turbulento.

Caudales: 1,0 l/h, 2,0 l/h, 3,6 l/h (caudal nominal puede variar según el espesor de la pared)



Precio (€) por unidad (m) dependiendo distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Longitud rollo (m) - espesor 1,00 mm		Longitud rollo (m) - espesor 1,15 mm	
	100 m	400 m	100 m	400 m
0,30	0,419	0,390	0,466	0,434
0,33	0,407	0,378	0,455	0,423
0,50	0,370	0,344	0,417	0,388

* Consultar precios por palet completo en rollos de 100 m



SÚPER JARDILINE (129)

Línea de goteo 16 mm de alto espesor, para aplicaciones residenciales, gotero autocompensante.

Caudales: 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,2 l/h, 3,5 l/h



Precio (€) por unidad (m) dependiendo distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Longitud rollo (m) - espesor 1,00 mm		Longitud rollo (m) - espesor 1,15 mm	
	100 m	400 m	100 m	400 m
0,30	0,752	0,699	0,804	0,749
0,33	0,714	0,664	0,766	0,713
0,50	0,584	0,543	0,637	0,592

* Consultar precios por palet completo en rollos de 100 m

Línea de Goteo para Residencial

NUEVO

TURFD RIP Y GARDEND RIP EMBALAJE Y TRANSPORTE

Longitud rollo	Rollos por palet	Palets por camión completo	Rollos por camión completo	Total metros por camión completo	Palets por contenedor 40 pies	Rollos por contenedor 40 pies	Total metros por contenedor 40 pies
100	40	20	800	80.000	20	800	80.000
500	No paletizado	—	440	220.000	—	350	175.000



TURFD RIP PC, AS Y CNL (I27)

Línea de goteo 16 mm de alto espesor, para aplicaciones residenciales, modelos autocompensante (PC) con antisucción (AS) y anti-drenante (CNL).

Caudales: 0,5 l/h, 1,1 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,8 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Longitud rollo (m) - espesor 1,00 mm		Longitud rollo (m) - espesor 1,15 mm	
	100 m	500 m	100 m	500 m
0,30	0,832	0,774	0,901	0,838
0,33	0,797	0,741	0,866	0,805
0,50	0,676	0,629	0,746	0,694

* Consultar precios por palet completo en rollos de 100 m.
Disponible con bandas violetas para aguas residuales.

GARDEND RIP PC Y AS (I28)

Línea de goteo 16 mm de alto espesor, para aplicaciones residenciales, autocompensante (PC) y antisucción (AS), uniformidad (EU-95%) al mínimo coste.

Caudales: 0,6 l/h, 1,0 l/h, 1,6 l/h, 2,0 l/h, 2,2 l/h y 3,5 l/h.



Precio (€) por unidad (m) dependiendo distancia entre goteros				
Distancia Goteros (m)	Longitud rollo (m) - espesor 1,00 mm		Longitud rollo (m) - espesor 1,15 mm	
	100 m	500 m	100 m	500 m
0,30	0,688	0,640	0,693	0,670
0,33	0,663	0,616	0,693	0,645
0,50	0,575	0,535	0,601	0,559

* Consultar precios por palet completo en rollos de 100 m.
Disponible con bandas violetas para aguas residuales.

Turbo Drip

NUEVO



TURBODRIP SÓLO CABEZA (157)

Código	Boquilla Color	Caudal l/h	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
771908	Negro	27	1.000	7,3 kg	T	1,22 €
771904	Violeta	35				
771900	Marrón	43				
771907	Rojo	60				



NUEVO

TURBODRIP ENSAMBLADO (157)

Stand para conexión bayoneta

Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
493161	4/7 PVC tubo 100 cm longitud + conexión bayoneta macho + conexión bayoneta hembra	Embalaje no estándar			1,02 €
497051	Conexión bayoneta hembra	8.000	10,5 kg	B	0,21 €
897917	Estaca 34 roja	170	5 kg	U	0,50 €



TurboDrip + 4/7 PVC tubo longitud 5 cm + conexión bayoneta macho

Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
775058	Negro	800	8 kg	T	1,54 €
775054	Violeta				
775050	Marrón				
775057	Rojo				



Stand para conexión 4/7 barb

Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
797229	4/7 PVC tubo 90 cm longitud + Fast-N-Fast + conexión 4/7 barb	250	13 kg	X	0,92 €
897917	Estaca 34 roja	170	5 kg	U	0,50 €



TurboDrip + 4/7 PVC tubo longitud 5 cm + conexión 4/7 barb

Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
774058	Negro	800	8 kg	T	1,54 €
774054	Violeta				
774050	Marrón				
774057	Rojo				



Gotero Botón



CLICKTIF HD (I36)

PC y CNL gotero botón

Salida lisa		Salida dentada 3/5		Caudal l/h	Embalaje			Precio Unitario
PC	PC CNL	PC	PC CNL		Unidades	Peso	Caja	
CTPC13T	CTNL13T	CTPC13B	CTNL13B	1,3	4.000	12,0 kg	U	0,168 €
CTPC20T	CTNL20T	CTPC20B	CTNL20B	2,0				
CTPC30T	CTNL30T	CTPC30B	CTNL30B	3,0				
CTPC40T	CTNL40T	CTPC40B	CTNL40B	4,0				
CTPC80T	CTNL80T	CTPC80B	CTNL80B	8,0				
CTPC12T	CTNL12T	CTPC12B	CTNL12B	12,0				

Salida lisa



PC CNL PC

Salida dentada 3/5



PC CNL PC

CLICKTIF HD ENSAMBLADOS (I36)

1 Salida ensamblada con gotero = Gotero + Tubo + Piqueta Dentada Slim

1	Longitud Tubo (cm)	PES Negro	PES Blanco*
	40	0,336 €	0,347 €
50	0,357 €	0,368 €	
60	0,378 €	0,389 €	
70	0,389 €	0,399 €	
80	0,410 €	0,420 €	

2 Salidas sin gotero = Adaptador 2 salidas + tubo x 2 + Piqueta Laberinto slim x 2

2	Longitud Tubo (cm)	PES Negro	PES Blanco*
	40	0,483 €	0,504 €
50	0,525 €	0,536 €	
60	0,557 €	0,578 €	
70	0,599 €	0,609 €	
80	0,630 €	0,651 €	

4 Salidas sin gotero = Adaptador 4 salidas + tubo x 4 + Piqueta Laberinto slim x 4

3	Longitud Tubo (cm)	PES Negro	PES Blanco*
	40	0,893 €	0,914 €
50	1,019 €	0,987 €	
60	1,040 €	1,061 €	
70	1,103 €	1,134 €	
80	1,176 €	1,208 €	

* Tubo blanco, piqueta negra

Microtubos (I72)

Microtubo Baja Densidad PE



Código	Descripción	Precio Metro
1100000044	Microtubo Flex 3 x 5 mm Rollo 1.000 metros	0,092 €
1100000003	Microtubo 3 x 5 mm Rollo 1.000 metros	0,088 €

Disponible en otras longitudes rollo, en bobina y cortados en trozos
Disponible en color blanco

Gotero Botón



CLICKTIF HD ACCESORIOS (I36)

Para tubo 3/5

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
1	802908	Adaptador 1 salida	50.000	15,8 kg	U	0,063 €
2	802920	Adaptador 2 salidas	15.000	7,4 kg	T	0,067 €
3	802940	Adaptador 4 salidas	15.000	9,6 kg	U	0,069 €
4	802928	Adaptador 2 salidas multinivel	10.000	5,9 kg	U	0,089 €
5	802948	Adaptador 4 salidas multinivel	10.000	7,1 kg	T	0,098 €
6	802870	Piqueta Dentada Slim	1.500	4,2 kg	U	0,045 €
7	802850	Piqueta Laberinto Slim	1.100	3,5 kg	U	0,053 €
8	802800	Piqueta Laberinto Recta	2.500	6,6 kg	U	0,146 €
9	802960	Tapón	10.000	7,0 kg	T	0,071 €
10	6466040000	Estaca Estabilizadora	1.500	4,2 kg	U	0,158 €



J-SC-PC-PLUS® EMITTER (I37)

Gotero botón PC

Gotero desmontable para facilitar la limpieza; punzón de diámetro de 2,9 mm

Detalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EJSCPC02	Amarillo	2,2	4.000	16,7 kg	40x40x30	0,095 €
EJSCPC04	Negro	4,2				
EJSCPC08	Azul	8,2				

Se le pueden acoplar los accesorios del ClickTif.



MICRO FLAPPER™ (I37)

Gotero PC, salida dentada ángulo 90°

Detalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EMF2	Marrón	2,0				0,126 €
EMF3	Gris	3,0				
EMF4	Negro	4,0				
EMF8	Azul	8,0				



Gotero Botón



J-TURBO KEY PLUS™ (I37)

Gotero turbulento desmontable para facilitar la limpieza; punzón de diámetro de 2,9 mm

Deatalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EJTKP02	Amarillo	2,0	4.000	17,5 kg	40x40x30	0,074 €
EJTKP04	Negro	4,0				
EJTKP08	Azul	8,0				
EJTKP14	Verde	14,0				

Se le pueden acoplar los accesorios del ClickTif.

JAIN EMITTER® (I37)

Gotero turbulento desmontable para facilitar la limpieza; punzón de diámetro de 2,9 mm



Deatalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EJE02	Amarillo	2,0	5.000	21,5 kg	40x40x30	0,063 €
EJE04	Negro	4,0				
EJE08	Azul	8,0				
EJE14	Verde	14,0				

MINI IN LINE™ EMITTER (I37)

Gotero turbulento para montar en línea



Deatalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EMIL02	Amarillo	2,0	5.000	18,0 kg	40x40x30	0,095 €
EMIL04	Negro	4,0				
EMIL08	Azul	8,0				

J-LOC™ EMITTER (I37)

Gotero turbulento desmontable, salida dentada ángulo 90°



Deatalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EJL02	Amarillo	2,0	10.000	14,4 kg	40x40x30	0,063 €
EJL04	Negro	4,0				
EJL08	Azul	8,0				
EJL15	Verde	15,0				

VARI FLOW™ (I37)

Gotero turbulento desmontable caudal ajustable



Deatalle producto			Embalaje			Precio Unitario
Código	Color	Caudal l/h	Unidades	Peso	Caja	
EVFI00	Negro	0-100	2.500	12,5 kg	40x40x30	0,063 €

Fittings - Para pared gruesa/media

Para AmnonDrip, TifDrip, NaanPC, TalDrip, TurboExcel y Turboline

MULTI-SALIDAS DENTADAS/ROSCADAS ACETAL (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Und/Bolsa
1	6-Salidas 3/4" hembra	6424045020	1,53 €	6424045010	1,53 €	50
2	4-Salidas 3/4" hembra	6424044022	1,53 €	6424044010	1,53 €	
3	3-Salidas elbow 3/4" hembra	6424042050	1,53 €	6424042010	1,53 €	
4	3-Salidas recta 3/4" macho	6424043030	0,58 €	6424043010	0,58 €	

CONECTORES DENTADOS/ROSCADOS ACETAL (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Und/Bolsa
1	Te dentada 3/4" hembra	6424040230	1,53 €	6424040210	1,53 €	50
2	Te dentada 3/4" macho	6424040050	0,87 €	6424040040	0,66 €	
3	Conector Y 3/4" macho	6416040600	0,77 €	6416040200	0,73 €	
4	Conector dentado 3/4" macho	6424040635	0,46 €	6424040615	0,39 €	100
4	Conector dentado 1/2" macho	6424040630	0,39 €	6424040610	0,39 €	
5	Codo dentado 3/4" macho	6424040450	0,71 €	6424040445	0,43 €	

CONECTORES DENTADOS ACETAL (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Und/Bolsa
1	Conector dentado anillo plata 20x20	483222	0,36 €			100
2	Conector dentado	6423040630	0,20 €	483161	0,13 €	
2	Conector dentado 17x17		6423040620		0,19 €	
3	Reducción dentada 20x17		6423040830		0,35 €	
3	Reducción dentada 20x16		6423040850		0,35 €	
3	Reducción dentada 17x16		6423040820		0,28 €	
		Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	
4	Te dentada	6423040030	0,54 €	6423040010	0,26 €	
5	Te dentada reducida 20X16X20		6423040250		0,55 €	
6	Codo dentado	6423040440	0,44 €	6423040410	0,25 €	
7	Enlace dentado Y 3-salidas	6423049901	1,51 €	6423049900	0,85 €	

INJERTOS Y ACCESORIOS ACETAL (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Und/Bolsa
1	Injerto para PE y PVC	6431041000	0,20 €	6431040400	0,15 €	100
2	Junta monolabial injerto para PVC	6431999900	0,13 €	6431999900	0,13 €	
3	Final de línea	6419300425	0,12 €	6419300415	0,10 €	
4	Clip rápido	6720990825	0,40 €	6720990815	0,40 €	
5	Tapón para gotero AmnonDrip	J67202J9901	0,06 €	J67202J9900	0,06 €	
6	Tapón para gotero cilíndrico	480920	0,16 €	480916	0,16 €	

Fittings - Para pared gruesa/media

Para AmmonDrip, TifDrip, NaanPC, TalDrip, TurboExcel y Turboline

MULTI-SALIDAS POLIDENTADAS/ROSCADAS POLIPROPILENO (I38)



	Descripción	Código 16 mm	Precio Unitario	Código 12 mm	Precio Unitario	Und/ Bolsa
1	6-Salidas 3/4" hembra	ET06WI63460	0,38 €	ET06WI23460	0,32 €	100
1	6-Salidas 1" hembra 20 mm	ETO6W201060			0,32 €	
2	4-Salidas 3/4" hembra	ET04WI63460	0,35 €	ET04WI23460	0,32 €	
2	4-Salidas 1" hembra 20 mm	ETO4W201060			0,28 €	
3	3-Salidas 120° 3/4" hembra	ET03WI634120	0,32 €	ET03WI234120	0,32 €	
3	3-Salidas 120° 1" hembra 20 mm	ETO3W2010120			0,25 €	
4	3-Salidas 60° 3/4" hembra	ET03WI63460	0,32 €	ET03WI23460	0,32 €	
4	3-Salidas 60° 1" hembra 20 mm	ETO3W201060			0,25 €	

CONECTORES POLIDENTADOS/ROSCADOS POLIPROPILENO (I38)



	Descripción	Código 16 mm	Precio Unitario	Código 12 mm	Precio Unitario	Und/ Bolsa
1	Te dentada 3/4" hembra	ET02WI634180	0,32 €	ET02WI234180	0,32 €	100
1	Te dentada 1" hembra 20 mm	ETO2W2010180			0,22 €	
2	Te dentada 60° 3/4" hembra	ET02WI63460	0,35 €	ET02WI23460	0,32 €	
2	Te dentada 60° 1" hembra 20 mm	ETO2W201060			0,22 €	
3	Conector anillo azul 1/2" macho	ETLTA1612	0,22 €	ETLTA1212	0,22 €	
3	Conector anillo azul 1/2" macho 20 mm	ETLTA2012			0,25 €	
3	Conector anillo azul 3/4" macho	ETLTA1634	0,22 €	ETLTA1234	0,22 €	
3	Conector anillo azul 3/4" macho 20 mm	ETLTA2034			0,28 €	
4	Conector dentado 1/2" macho	ETAO1612	0,09 €	ETAO1212	0,06 €	
4	Conector dentado 1/2" macho 20 mm	ETAO2012			0,13 €	
4	Conector dentado 3/4" macho	ETAO1634	0,09 €	ETAO1234	0,06 €	
4	Conector dentado 3/4" macho 20 mm	ETAO2034			0,13 €	
5	Te dentada 1/2" macho	EBTTO1612	0,22 €			

CONECTORES DENTADOS POLIPROPILENO (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Código 12 mm	Precio Unitario	Und/ Bolsa
1	Conector anillo azul	ETLJ20	0,13 €	ETLJ16	0,09 €	ETLJ12	0,06 €	100
2	Reducción anillo azul 16x12	ETLJ1612					0,13 €	
2	Reducción anillo azul 20x16	ETLJ2016					0,13 €	
3	Te dentada anillo azul	ETLT20	0,13 €	ETLT16	0,13 €	ETLT12	0,13 €	
3	Te anillo azul 20X16X20	ETLT2016					0,13 €	
4	Codo dentado anillo azul	ETLE20	0,13 €	ETLE16	0,13 €	ETLE12	0,09 €	

INJERTOS DENTADOS Y ACCESORIOS POLIPROPILENO (I38)



	Descripción	Código 20 mm	Precio Unitario	Código 16 mm	Precio Unitario	Código 12 mm	Precio Unitario	Und/ Bolsa
1	Injerto anillo azul PE y PVC	ETLTO2013	0,06 €	ETLTO1613	0,06 €	ETLTO1208	0,03 €	100
2	Junta bilabial injerto PVC	EGR013	0,08 €	EGR013	0,08 €	EGR008	0,08 €	
3	Tapón junta bilabial	EGRP13	0,07 €	EGRP13	0,07 €	EGRP08	0,07 €	
4	Final de línea	EESO820	0,19 €	EESO816	0,13 €	EESO812	0,06 €	

Fittings - Para pared gruesa/media

NUEVO



BLOCKSYSTEM PARA TUBO 16 MM (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Enlace tubo – Tubo 16	40201515	0,217 €	1.200
	Injerto ø10 a PE – Tubo 16	40301510	0,168 €	2.000
	Injerto ø12 a PE – Tubo 16	40301512	0,168 €	2.000
	Injerto a PVC – Tubo 16 + junta	40401516	0,227 €	1.600
	Injerto a manga plana – Tubo 16	40501514	0,380 €	1.000

NUEVO

BLOCKSYSTEM PARA TUBO 20 MM (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Enlace tubo – Tubo 20	40201919	0,239 €	800
	Injerto ø12 a PE – Tubo 20	40301912	0,195 €	1.400
	Injerto a PVC – Tubo 20 + junta	40401916	0,249 €	1.200
	Injerto a manga plana – Tubo 20	40501914	0,390 €	800

NUEVO

FIXSYSTEM PARA TUBO DE 16 MM (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Enlace de seguridad 16	40211515	0,098 €	2.800
	Injerto de seguridad ø10 a PE – Tubo 16	40311510	0,098 €	3.600
	Injerto de seguridad ø12 a PE – Tubo 16	40311512	0,140 €	3.200
	Injerto de seguridad a PVC – Tubo 16 + j	40411516	0,184 €	2.400
	Injerto de seguridad a manga – Tubo 16	40511514	0,325 €	1.200

NUEVO

FIXSYSTEM PARA TUBO DE 20 MM (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Enlace de seguridad 20	40211919	0,131 €	1.800
	Injerto de seguridad ø12 a PE – Tubo 20	40311912	0,131 €	2.400
	Injerto de seguridad a PVC – Tubo 20 + j	40411916	0,195 €	2.000
	Injerto de seguridad a manga – Tubo 20	40511914	0,347 €	1.200

Fittings - Para pared delgada/Tape

NUEVO

ACCESORIO UNIVERSAL (Espesores hasta 1,3 MM) BLOCKSYSTEM PARA 16/17 MM (208)



	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Enlace cinta – Tubo 16	40101616	0,184 €	2.000
	Enlace cinta – 3/4"	40101634	0,217 €	1.000
	Enlace cinta – Cinta 16	40201616	0,239 €	1.600
	Injerto ø10 a PE – Cinta 16	40301610	0,184 €	2.000
	Injerto ø12 a PE – Cinta 16	40301612	0,184 €	2.000
	Injerto a PVC – Cinta 16 + junta	40401616	0,239 €	1.600
	Injerto a manga plana – Cinta 16	40501614	0,390 €	1.000

FITTINGS: 16/17Y 22/23M TUERCA ROSCADA 4-35 MIL PARA TALDRIP, TURBOEXCEL, TOPDRIP, TURBOTAPEY CHAPIN (138)



	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
1	Tape 16;17 x 16 dentado	6425040438	0,51 €	800
1	Tape 22;23 x 20 dentado	6425041017	0,59 €	700
2	Tape 16;17 x 3/4" macho	6425041005	0,33 €	1.000
3	Injerto PE salida Tape 16;17	6431040402	0,51 €	700
4	Tape 16;17 x 16;17	6425040436	0,36 €	800
4	Tape 22;23 x 22 ;23	6425041015	0,75 €	400
5	Injerto layflat salida Tape 16,17	6431040403	1,02 €	300
6	Válvula injerto salida Tape 16;17 + junta bilabial	6431040401	3,81 €	300
7	Válvula Tape 16;17	6425040015	3,55 €	250

Accesorios



VALVULA LATERAL DE LIMPIEZA (I38)

Lavado de laterales al principio y final del riego. Protege a los goteros de la obturación.



Descripción	Código	Cantidad / caja	Precio Unitario
Rosca 1/2" macho	790701	180 U 9,5 kg	2,73 €
Rosca 3/4" macho	790702		
Dentado 16mm (para espesores 0,9-1,2mm, I.D 13,9)*	790716		
Dentado 17mm (para espesores 0,9-1,2mm, I.D 14,4/14,6)*	790717		
Dentado 20mm (para espesores 0,9-1,2mm, I.D 18,0)*	790720		
Tape 17mm (5/8") (para espesores 10-18mil I.D 15,4-16mm) anillo negro	790727		
Tape 17mm (5/8") (para espesores 25 mil, I.D 15,4-16mm) anillo marrón	790728		
Tape 17mm (5/8") (para espesores 35 mil, I.D 15,4-16mm) anillo rojo	790729		

*Las válvulas con salida dentada incorpora un clip de seguridad. Es recomendado utilizar el clip para asegurar la válvula.



LATERAL LPD (I38)

Válvula Antidrenante para laterales de riego



Entrada* (integrada)*	Código	Cantidad / caja	Precio Unitario
Dentada 16 mm (para espesores 0,9-1,2mm, I.D 13,9)	790616	280	2,99 €
Dentada 17 mm (para espesores 0,9-1,2mm, I.D 14,4/14,6)	790617	270	
Dentada 20 mm para espesores 0,9-1,2mm, I.D 18,0)	790610	250	
Tape 17 mm (5/8") (para espesores 10-18mil I.D 15,4-16mm) anillo negro	790627	250	
Tape 17mm (5/8") (para espesores 25 mil, I.D 15,4-16mm) anillo marrón	790628	250	
Tape 17mm (5/8") (para espesores 35 mil, I.D 15,4-16mm) anillo rojo	790629	250	
Rosca 1/2" macho	790601	270	
Rosca 3/4" macho	790602	250	

NUEVO

VÁLVULA AUTOMÁTICA DESCARGA (I38)

	Descripción	Código	Precio Unitario
	FCH-2L: descarga hasta 3.634 l/h, cierra 0,1 bar	12060011	22,64 €
	FCH-2H: descarga hasta 6.814 l/h, cierra 0,5 bar	12060009	

Accesorios

HERRAMIENTAS PERFORADORAS (138)

	Descripción	Código	Precio Unitario
	Sacabocados 3,2 mm turbodrip	897285	14,45 €
	Sacabocados 2,5 mm clicktif	897284	13,40 €

NUEVO

OTROS ACCESORIOS (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/ Caja
	Pica de sujeción D.16 – 20	42201620	0,280 €	600
	Te, cinta – cinta: Tubo 16	40606615	0,488 €	800
	Te, cinta – cinta; Enlace de seguridad 16	40616615	0,433 €	1.000

NUEVO

REPUESTOS BLOCKSYSTEM Y FIXSYSTEM (208)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/ Caja
	Junta Monolabial	40491016	0,093 €	6.000
	Tuerca 16	40181616	0,071 €	5.000
	Tuerca 20	40182020	0,081 €	3.600

Accesorios

NUEVO

HERRAMIENTAS BLOCKSYSTEMY FIXSYSTEM

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/ Caja
	Sacabocados Lay-Flat Ø 14 mm (I38)	6130210432	95,08 €	
	Mango montaje T. injerto a lay flat (208)	00502000	60,10 €	
	Fresa para taladrar a Ø 16 mm (I38)	6130210460	44,40 €	
	Disco de apriete para tuerca Ø 16 mm (208)	00506000	60,10 €	

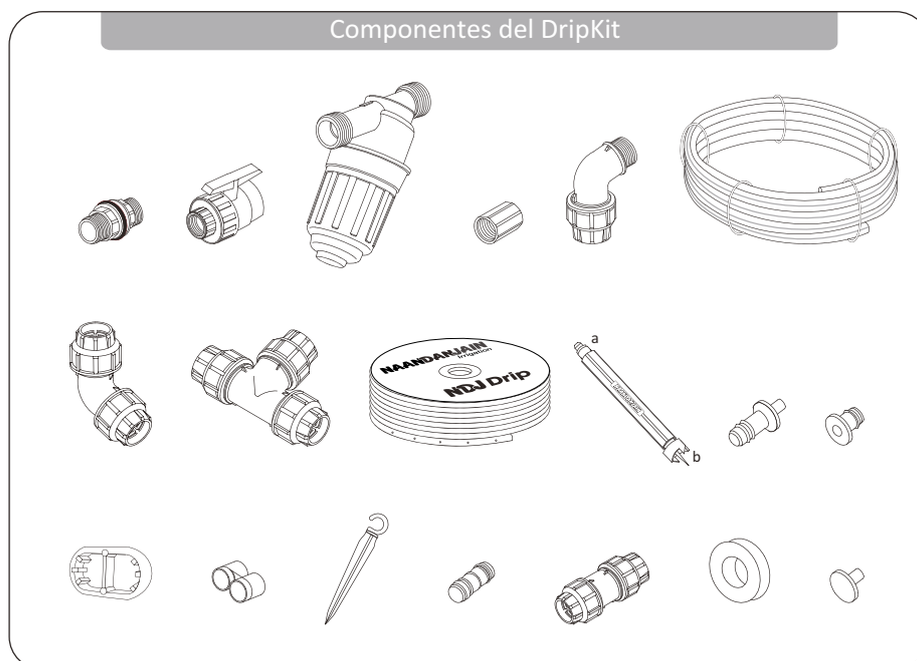


NDJ DripKit (I38)

Conjunto completo para instalación de riego por goteo, fácil y sencillo.



Código	Descripción	Precio Unitario
NDJDKTCI217250	NDJ DripKit para 250 m ²	194,22 €
NDJDKTCI217500	NDJ DripKit para 500 m ²	267,05 €



Tubería PE BD AENOR (I72)

Tubería lisa Baja Densidad PE AENOR

	Código	Descripción	Precio Metro
	0300000001	Tubería 12 mm e-1 mm (2,5 Bar) Rollo 500 metros	0,239 €
	0300000073	Tubería 12 mm e-1 mm (2,5 Bar) Rollo 300 metros	0,239 €
	0300000103	Tubería 16 mm e-1,2 mm (2,5 Bar) Rollo 400 metros	0,345 €
	0300000014	Tubería 16 mm e-1,2 mm (2,5 Bar) Rollo 500 metros	0,345 €
	0300000023	Tubería 20 mm e-1,3 mm (2,5 Bar) Rollo 300 metros	0,478 €
	0300000006	Tubería 20 mm e-1,5 mm (4 Bar) Rollo 300 metros	0,552 €

Disponible en otras longitudes de rollos, para rollos de 100 metros, preguntar por palets completos.
Disponible cortada a tramos, perforada, en color blanco, marrón y violeta.



NUEVO

Tubería NDJFLAT (I83)



Diámetro	Rollo (m)	Precio €/metro		
		Sin Tomas	Tomas cada 1 metro	Tomas cada 1,5 metros
2"	100	1,95	3,47	2,96
3"		3,36	4,88	4,37
4"		4,16	5,68	5,17
5"		5,60	7,12	6,61
6"		8,05	9,57	9,07

Injertadas con la conexión de accesorios para cintas, diferentes distancias de injerto, preguntar al Delegado Comercial

NUEVO

ACCESORIO CINTA PARA NDJFLAT (I38)

	Descripción	Código	Precio Unitario	Unid/Caja
	Codo cinta I6,I7 stick start	6425040440	0,85 €	1.000
	TE cinta I6,I7 stick start	6425040441	1,07 €	500

NaanDanJain desarrolla, fabrica y comercializa la selección más extensa de tecnologías de riego diseñadas para lograr un manejo económico y eficiente del agua.

Con más de setenta años de experiencia, la empresa opera en más de 90 países en los cinco continentes, cumpliendo con todos los requerimientos del riego moderno.

El amplio rango de tecnologías de aspersores de NaanDanJain brinda soluciones eficientes, flexibles y de alta relación costo-beneficio para un extenso rango de cultivos en condiciones diversas, y adaptadas a las particulares necesidades de cada cliente.

Los campos de ensayo de NaanDanJain, con una superficie de 800 hectáreas, incluyen cultivos extensivos, plantaciones de cítricos y aguacates, entre otros cultivos, que sirven como campo de pruebas para el departamento de Investigación y Desarrollo de la empresa.

El laboratorio de NaanDanJain funciona de acuerdo a los estándares internacionales de las normas ISO 9001:2008.



Código QR, contiene el catálogo completo de la gama de aspersión, los demás códigos QR que aparecen en las diferentes páginas, descarga la ficha técnica del producto correspondiente.



ASPERSIÓN

Aspersores 1/2" - Sistema Irristand	B-1 - B-2
Stands 55, 50, 51 para IrriStand	B-3 - B-4
Amirit y Elite para IrriStand	B-5
Accesorios	B-6 - B-8
Aspersores 1/2" Circular, Ángulo Bajo	B-9 - B-10
Aspersores 1/2" Circular y Sectorial	B-11
Aspersores 3/4" & 1" Circular y Sectorial	B-12 - B-14
Aspersores 2" Cañón Circular y Sectorial	B-15
Aspersores para Residencial y Deportivo	B-16 - B-18
Riego por Goteo	A-1 - A-30
Micro-Aspersión	C-1 - C-38
Accesorios	D-1 - D-26

Aspersores 1/2" - Sistema Irristand



5022 SD-U especial stand con varilla (122)

Base 1/2" Macho y 3/4" Hembra; aspersor plástico con martillo único SD (súper-difusor); bajo caudal SD corto azul para una boquilla y doble boquilla.



Código macho	Código hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Código macho	Código hembra	Doble Boquilla* mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unds.	Peso	Caja	
51527011	51528011	Púrpura	2.5	51529131	51529132	2.5 x 1.8	macho			6,04 €
							100	5 kg	A	
51527021	51528021	Naranja	2.8	51529151	51529152	2.8 x 1.8	hembra			6,66 €
							100	7 kg	B	

*Boquilla trasera: 1.8 mm, verde claro. 5022 SD-U con manguito rojo.



5022 SD (122)

Base 1/2" Macho y 3/4" Hembra; aspersor plástico con martillo único SD (súper-difusor) SD largo negro para una boquilla; y SD corto azul para doble boquilla



Código macho	Código hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Código macho	Código hembra	Doble Boquilla* mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unds.	Peso	Caja	
51527031	51528031	Roja	3.0	51527231	51528231	3.0 x 1.8	macho			6,04 €
51527041	51528041	Verde	3.2	51527241	51528241	3.2 x 1.8	100	5 kg	A	
51527051	51528051	Azul	3.5	51527251	51528251	3.5 x 1.8	hembra			6,66 €
51527061	51528061	Negro	4.0	51527261	51528261	4.0 x 1.8	100	7 kg	B	

*Boquilla trasera: 1.8 mm, verde claro. 5022 SD con manguito negro.



5022 SD-U PC especial stand con varilla (122)

Aspersor sectorial 1/2" macho y 3/4" hembra



Código macho	Código hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
515270119	515280119	Púrpura	2.5	macho			8.30 €
				75	4.9 kg	A	
515270219	515280219	Naranja	2.8	hembra			9.13 €
				100	7.3 kg	B	



5022 SD PC (122)

Aspersor sectorial 1/2" macho y 3/4" hembra



Código macho	Código hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
515270319	515280319	Roja	3.0	macho			8.30 €
				75	4.9 kg	A	
515270419	515280419	Verde	3.2	hembra			9.13 €
				100	7.3 kg	B	



6025 SD (122)

Base 1/2" macho o 3/4" hembra en elevador



Código macho	Código hembra	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5164028	5164128	2.8	macho			6,30 €
5164030	5164130	3.0	100	8,2 kg	B	
5164032	5164132	3.2	hembra			7,06 €
5164035	5164135	3.5	hembra			
5164040	5164140	4.0	100	5,2 kg	A	

Todos los intercambios de boquilla son posibles solamente bajo recomendaciones técnicas

Aspersores 1/2" - Sistema Irristand



MAGICDRIVE 24° (I22)

Base 1/2" macho, ángulo alto(24°) para riego por cobertura

Código	Grupo	Swivel	Difusor	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
						Unidades	Peso	Caja	
5181G42426	G4	Negro	Amarillo	Amarillo	2.6	125	6.7 kg	B	8,50 €
5181G42428				Verde	2.8				
5181G52430	G5	Azul		Marrón claro	3.0				
5181G52432				Rojo	3.2				



501-U & 502-H (I22)

1/2" Base hembra y macho; plástico; turbo martillo; baja precipitación

Código 501U hembra	Código 501U macho	Código 502H macho	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
5151616	5151516		Roja	1.6	macho			5,44 €
5151618	5151518		Verde	1.8	250	9,3 kg	A	
5151620	5151520		Azul	2.0				
5151622	5151522		Amarilla	2.2	hembra			
		5152105	Roja	2.5	200	8,2 kg	A	



Regulado (plata)

MAMKAD 16 & MAMKAD 16 REGULADO (I22)

1/2" Base macho; plástico; mini-aspersor plástico impulsado por bola

Código Mamkad	Código Mamkad regulado / Base plata	Boquilla Color	Caudal l/h	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
347343	347443	Azul	135	200	8,6 kg	T	Regulado 4,79 €
347346	347446	Amarilla	180				
347344	347444	Violeta	225				
347348	347448	Negra	270				No-regulado 4,01 €



Regulado (plata)

SÚPER 10 & SÚPER 10 REGULADO (I22)

1/2" Base macho; mini-aspersor plástico impulsado por bola

Código Súper 10	Código Súper 10 regulado	Boquilla Color	Caudal l/h	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
335443	336443	Azul	360	200	9,5 kg	U	Regulado 5,92 €
335446	336446	Amarilla	450				
335442	336442	Verde	550				
335447	336447	Roja	670				
335440*	336440*	Marrón	320				
335448	336448	Negra	850				No-regulado 5,19 €

*Súper 10, boquilla marrón 320 l/h, sólo para uso con protector de camino.

Stands 55, 50, 5 l para IrriStand



STAND 55, 8 MM PE TUBO (I23)

Para 2005 AquaMaster, para boquillas hasta 160 l/h

Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
		Unidades	Peso	
719010	Stand 55 1m 8mm PE bayoneta sin varilla	600	19,7 kg	0,97 €
719020	Stand 55 1m 8mm PE conector presión sin varilla	250	7,8 kg	0,97 €
493201	Varilla galvanizada 5.8 mm, 1.0 m longitud	50	10 kg	1,34 €

Base mariposa gris; 1.0 m PE 8 mm diámetro externo; conectores.

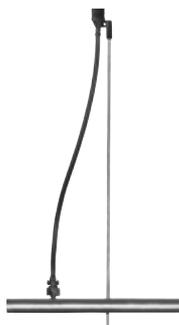


STAND 55, 10 MM PVC TUBO (I23)

Para 2005 AquaMaster, para boquilla 200-300 l/h

Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
		Unidades	Peso	
797110	Stand 55 1m 10mm PVC conector presión sin varilla	5000	420 kg	2,03 €
493201	Varilla galvanizada 5.8 mm, 1.0 m longitud	50	10 kg	1,34 €

Base mariposa 7/10; 1.0 m PE 10 mm diámetro externo; conectores.



STAND 50, 8 MM PE TUBO (I23)

Para 501-U hembra

Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
		Unidades	Peso	
492784	Stand 50 1m bayoneta sin varilla	100	3,5 kg	1,19 €
492764	Stand 50 1m conector presión sin varilla	100	3,2 kg	1,22 €
493201	Varilla galvanizada 5.8 mm, 1.0 m longitud	50	10 kg	1,34 €

Adaptador 1/2" ; 1.0 m PE 8 mm diámetro externo; conectores.



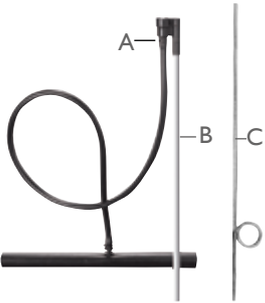
STAND 51 (I23)

Para 501-U macho y Mamkad I6

Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
		Unidades	Peso	
797560	Stand 51 PE 8mm sin varilla	100	3,5 kg	1,19 €
797244	Stand 51 PVC 10mm IM sin varilla	25	13,5 kg	2,03 €
493201	Varilla galvanizada 5.8 mm, 1.0 m	50	10 kg	1,34 €

Adaptador 1/2" ; 1.0 m PE 8 mm y 1.0 m PVC 1,0 diámetro externos; conectores.

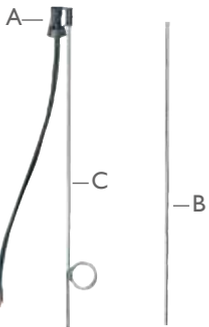
Stands 55, 50, 51 para IrriStand



STAND 52 (NEGRO), PVC TUBO (I23)

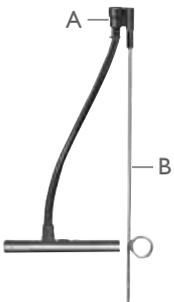
Para 502-H, 5022SD-U y Súper 10 adaptador negro; 9/13 mm PVC tubo + conectores

	Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
A	5196022	Stand 52 PVC 1.2m sin varilla	25	3kg	2,48 €
B	ES19600100	Varilla galvanizada 8 mm, 1.2 m	25	12kg	1,97 €
C	ERR810	Varilla galvanizada 8,0 mm, 1.0 m agarre	embalaje no estándar		1,58 €



STAND LPD PVC TUBO (I23)

	Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
A	N797513	Stand LPD PVC 1.2m sin varilla	25	3kg	3,86 €
B	ES19600100	Varilla galvanizada 8 mm, 1.2 m	25	12kg	1,97 €
C	ERR810	Varilla galvanizada 8,0 mm, 1.0 m agarre	embalaje no estándar		1,58 €



STAND 56 (I23)

	Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
A	4929121	Stand 56, 1.2m sin varilla			3,14 €
B	ERR810	Varilla galvanizada 8,0 mm, 1.0 m agarre	embalaje no estándar		1,58 €



CONJUNTOS COMPLETOS ASPERSIÓN + VARILLA + STAN (I22)

Aspersor	Descripción	Precio Unitario*
5022 SD-U	Stand 52 PVC 1.2 m Varilla 8 mm x 1.2 m	9,97 €
5022 SD-U PC		12,11 €
Súper 10		9,16 €
Súper 10 Regulado		9,85 €
Mamkad 16		8,04 €
5022 SD-U	Stand LPD PVC 1.2 m Varilla 8 mm x 1.2 m	11,28 €
5022 SD-U PC		12,95 €
Súper 10		10,52 €
501-U	Stand 50 Bayoneta Varilla 5.8 mm x 1 m	7,57 €

* Precios aplicables a conjuntos completos.

Amirit y Elite para IrriStand

AMIRIT (I23)



	Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
1	798001	Amirit stand - 50mm x 1" completo*	embalaje no estándar		20,96 €
2	798020	Acople rápido 50mm	embalaje no estándar		15,32 €
3	798030	Acople rápido rosca macho 50mm x 1.5"	embalaje no estándar		13,89 €
	798040	Acople rápido rosca macho 50mm x 2"	embalaje no estándar		13,89 €
4	6405291010	Cuerpo Amirit 50mm x 1" hembra	100	29kg	11,20 €
5	6405291040	Estabilizador plástico para Amirit 50mm	200	29kg	2,26 €
6	6401521000	Tornillo 8mm x 20mm	100	1,2kg	0,12 €
7	6401520800	Tornillo 6mm x 25mm	100	0,7kg	0,06 €
8	6401521010	Tuerca para tornillo 8mm	100	0,5kg	0,04 €
9	6401520810	Tuerca para tornillo 6mm	100	0,2kg	0,04 €
10	6405591030	Junta para acople rápido 50mm	1000	9,6kg	0,76 €
11	6405420000	Vaina refuerzo PVC para 50/4 tubo PE	600	21,2kg	0,34 €
12	6405291002	Abrazadera para acople rápido 50mm sin tornillos	300	24kg	2,76 €
13	6443562038	Elevador PVC 3/4", 60cm	50	12,6kg	4,45 €
14	6443562039	Elevador PVC 3/4", 70cm	50	14,5kg	5,37 €
15	6460040000	Reducción 1" macho x 3/4" hembra para Amirit	100	1,1kg	0,73 €
16	5196430	Manguito 3/4"x1/2" hembra para aspersor 1/2" macho	700	13kg	1,00 €
17	5196435	Manguito 3/4"x3/4" hembra para 5035	500	16,2kg	1,10 €
18	5196440	Manguito 3/4"x1" hembra para 5035-G	400	17,7kg	1,25 €

*La unidad completa incluye los artículos 4-12: Artículos 4-5 x 1 de cada. / Artículos 6-12 x 2 de cada.

NUEVO

ELITE (I23)



	Código	Descripción	Precio Unitario
1	798701	Elite 50 completo con anillo en "V" estandar sin elevador	22,49 €
	798702	Elite 50 completo con anillo en "V" especial Zero sin elevador - sistemas LPD	22,49 €
2	798860	Elevador PVC 60 cm completo 3/4" para elite 50	7,62 €
	798870	Elevador PVC 70 cm completo 3/4" para elite 50	7,92 €
3	6405420003	Vaina PVC 150 mm para elite 50	0,71 €
4	6410021012	Anillo de agarre para elite 50	0,46 €
5	6410021010	Tuerca para elite 50	1,55 €
6	798903	Brida para elite 50	2,33 €
7	6740588001	Herramienta de montaje elite 50	2,75 €

NUEVO

FUNDAS PARA ELEVADORES METÁLICOS (I72)



	Código	Descripción	Precio Metro
	0310000002	Funda de caña 32 mm Barra 1 metro	0,470 €
	0310000001	Funda de caña 32 mm Barra 1,2 metros	0,470 €

Accesorios

NUEVO

TUBERÍA 50 MM PE PN4 ESPESOR 2,0 MM (173)

Especial para Coberturas de Aspersión, en Barra.



Descripción	Precio Metro
Tubería PE 50 mm espesor 2,0 mm, barras hasta 12 metros	1,450 €

TUBERÍA PE OVALADA PN 4 (172)

Tubería lisa BD Ovalada PN 4



Código	Descripción	Precio Metro
0300000189	Tubería Ovalada 32 mm 4 bar Rollo 100 metros	1,019 €
0300000116	Tubería Ovalada 40 mm 4 bar Rollo 100 metros	1,761 €
0300000046	Tubería Ovalada 50 mm 4 bar Rollo 100 metros	2,643 €
0300000104	Tubería Ovalada 63 mm 4 bar Rollo 100 metros	4,027 €
0300000048	Tubería Ovalada 75 mm 4 bar Rollo 50 metros	5,664 €

Disponible:

- En otras longitudes de rollos
- En bobinas metálicas
- Injertadas con la conexión para el Irristand 52, preguntar al Delegado Comercial



NUEVO

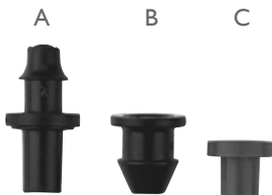
TUBERÍA NDJFLAT (183)



Diámetro	Rollo (m)	Precio €/metro		
		Sin Tomas	Tomas cada 10 metros	Tomas cada 12 metros
2"	100	1,95	2,11	2,08
3"		3,36	3,52	3,49
4"		4,16	4,32	4,29
5"		5,60	5,76	5,73
6"		8,05	8,21	8,19

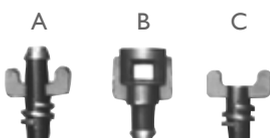
Injertadas con la conexión para el Irristand 52, diferentes distancias de injerto, preguntar al Delegado Comercial

CONECTORES PRESIÓN STANDS 55, 50 Y 51 (123)



	Código	Descripción	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
A	897071	Enlace 5/8 mm (macho)	embalaje no estándar		0,29 €
B	897044	Injerto dentado para enlace 5/8 (hembra)			0,55 €
C	897065	Tapón para injerto 5/8 (macho)			0,29 €

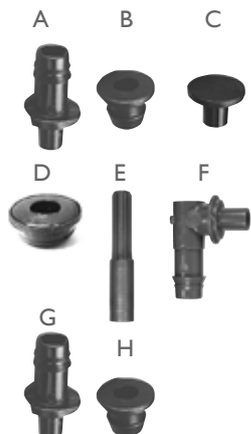
CONECTORES BAYONETA STANDS 55 Y 50 (157)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
A	497041	Bayoneta macho	10.000	9,5 kg	B	0,21 €
B	497051	Bayoneta hembra	8.000	10,5kg	B	
C	497031	Tapón bayoneta	5.000	7,0 kg	A	

Accesorios

CONECTORES PRESIÓN STAND 52, 53 Y 56 (I23)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
A	830902	Enlace 9/12 mm (macho)	2.500	7 kg	T	0,26 €
B	830904	Injerto dentado 9/12 mm (hembra)	5.000	8,5 kg	T	0,26 €
C	830906	Tapón para injerto 9/12 mm (macho)	Embalaje no estándar			0,23 €
D	800050	Junta bilabial para injerto 9/12 mm				0,24 €
E	482820	Adaptador Stands 52, 53 para varillas				0,86 €
F	6431040215	Enlace codo 9/12 mm				0,46 €
G	6431040428	Enlace 16mm (macho) para stand 56				0,33 €
H	6431040425	Injerto dentado 16mm (hembra) para stand 56				0,33 €

TUBO PARA STANDS (I23)



	Código	Descripción	Embalaje	Precio Metro
			Unidades	
1	6550286310	Tubo PVC 9 x 13 mm Rollo 100 m	100	1,09 €
2	6550285110	Tubo PVC 7 x 10 mm Rollo 100 m	100	0,51 €



LPD UNIVERSAL Y PARA IRRISTAND (I23)

Rango de Caudal - 250 - 1.500 l/h

1, 2 3, 4



	Código	Descripción	Precio Unitario
1	790512	IrriStand LPD polidentado 12 mm	2,99 €
2	790516	IrriStand LPD polidentado 16 mm	
3	790601	Universal 1/2" LPD	
4	790602	Universal 3/4" x 1/2" LPD para Amirit	

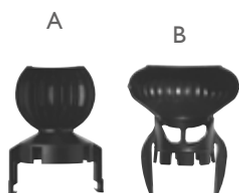
REGULADOR CAUDAL 1/2" X 1/2" (I23)

Presión trabajo - 3.0 bar a 5.0 bar; Regulación caudal - 365 y 590 l/h



	Código	Descripción	Precio Unitario
1	482621	Regulador - 365 l/h (amarillo)	3,43 €
2	482630	Regulador - 590 l/h (púrpura)	

MAMKAD Y SUPER 10 (I22)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
A	843005	Protector de caminos para Mamkad	500	6,5 kg	U	0,62 €
B	835800	Protector de caminos para Super 10	150	4,5 kg	U	0,93 €

Accesorios

HERRAMIENTAS Y LLAVES



6130210426

Sacabocados 4 mm para stands 50/51, 55 y 7110 (157)

18,71 €



6130210427

Sacabocados 4,5 mm con inyector para stands 50/51, 55 y 7110 (157)

19,25 €



5196341

LLave para las boquillas de 501, 502, 501-U (122)

5,50 €



5196338

Llave para 5022, 5024 Boquilla (9°, 14°) tubo y (122)
 1/2" base para el regulador caudal stand 53, plata

11,08 €



6130210420

Perforador 7.5 mm para Stands 52 y 53 (123)

62,64 €



6130210424

7.5 mm Sacabocados e Injertar para Stand 52, 53 (123)

27,60 €



6130210200

7.5 mm Perforador e Injertar para Stand 52, 53 (123)

292,64 €



5196325

Llave para boquillas 5035SD y 5035-G y tubo conector (122)

9,12 €



830050

Llave para Súper 10 (122)

1,61 €



5196346

Adaptador anti-robo para 5024SD y 5022SD (122)

1,14 €



5196345

Llave anti-robo para 5024SD y 5022SD (122)

1,89 €

Aspersores 1/2" Circular, Ángulo Bajo

5024SD-U (122)

1/2" Base macho; plástico; Ángulo bajo para riego sub-arbóreo



Boquilla Color	Boquilla mm	Código	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
Púrpura	2.5	5152661	125	5,7kg	A	5,80 €
Naranja	2.8	5152662				



5024SD (122)

1/2" Base macho; plástico; Ángulo bajo para riego sub-arbóreo



Boquilla Color	Boquilla mm	Código	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
Roja	3.0	5152663	125	5,7kg	A	5,80 €
Verde	3.2	5152664				
Azul	3.5	5152665				



6024SD (122)

1/2" Base macho; plástico; Ángulo bajo (12°) para riego sub-arbóreo



Boquilla Color	Boquilla mm	Código	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
Púrpura	2.5	51630251	100	8,2kg	B	6,93 €
Naranja	2.7	51630281				
Roja	3.0	51630301				
Verde	3.2	51630321				
Azul	3.5	51630351				



SÚPER 10 ÁNGULO BAJO Y SÚPER 10 ÁNGULO BAJO REGULADO (122)

1/2" Base macho; mini-aspersor plástico impulsado por bola



Regulado
(plata)

Código Súper 10	Código Súper 10 regulado	Boquilla Color	Ángulo	Caudal l/h	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
335744	336744	Violeta	14°	360	200	9,5 kg	U	Regulado 5,92 €
335746	336746	Amarilla	14°	450				
335742	336742	Verde	14°	550				
335747	336747	Roja	14°	670				
335344	336344	Violeta	10°	360				
335346	336346	Amarilla	10°	450				
335342	336342	Verde	10°	550				
335347	336347	Roja	10°	670				
								No-regulado 5,19 €

Aspersores 1/2" Circular, Ángulo Bajo



MAGICDRIVE 9° (I22)

Base 1/2" macho, ángulo bajo (9°) para riego sub-arbóreo

Código	Grupo	Swivel	Difusor	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
						Unidades	Peso	Caja	
518IG40926	G4	Púrpura	Verde	Amarillo	2.6	125	6.7 kg	B	7,35 €
518IG40928				Verde	2.8				
518IG50930	G5			Marrón Cl.	3.0				
518IG50932				Rojo	3.2				



MAGICDRIVE 14° (I22)

Base 1/2" macho, ángulo bajo (14°) para riego sub-arbóreo.

Código	Grupo	Swivel	Difusor	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
						Unidades	Peso	Caja	
518IG41426	G4	Dorado	Amarillo	Amarillo	2.6	125	6.7 kg	B	7,35 €
518IG41428				Verde	2.8				
518IG51430	G5	Marrón Cl.		Marrón Cl.	3.0				
518IG51432				Rojo	3.2				



OPAL (I22)

Aspersor con control de rotación de silicona, 1/2" o 3/8" rosca macho. y rosca hembra Acme, para riego sub-arbóreo.

Rotor	Boquilla	1/2" rosca macho	3/8" rosca macho	Rosca Acme	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
Z7	1.1	511210711	511220711	N511230711	450	7,1	A	1/2" rosca macho 3,34 €
	1.2	511210712	511220711	N511230712				
	1.3	511210713	511220711	N511230713				
Z8	1.4	511210814	511220814	N511230814				
	1.5	511210815	511220815	N511230815				
Z9	1.6	511210916	511220916	N511230916				
	1.8	511210918	511220918	N511230918				
	2.0	511210920	511220920	N511230920				
Z10	1.6	511211016	511221016	N511231016				
	1.8	511211018	511221018	N511231018				
	2.0	511211020	511221020	N511231020				
Z11	2.2	511211122	511221122	N511231122				
	2.4	511211124	511221124	N511231124				
	2.6	511211126	511221126	N511231126				
Z12	2.2	511211222	511221222	N511231222				
	2.4	511211224	511221224	N511231224				
	2.6	511211226	511221226	N511231226				



1/2" rosca macho



3/8" rosca macho



Rosca hembra Acme

Aspersores 1/2" Circular y Sectorial

427B-GAG (I22)

1/2" Base macho & 3/4" base hembra; aspersor plástico con deflector; circular y sectorial.



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
5146728*	5146828*	Naranja	2.8	Macho			
5146730	5146830	Roja	3.0	100	7,3 kg	B	7,47 €
5146732	5146832	Verde	3.2	Hembra			
5146735	5146835	Azul	3.5	50	4,6 kg	A	8,23 €
5146740	5146840	Negra	4.0				

*Aspersor 427B-GAG-U

427B-AG (I22)

1/2" Macho o 3/4" hembra; aspersor circular y sectorial



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
5146530	5146630	Roja	3.0	Macho			
5146532	5146632	Verde	3.2	125	8,1kg	B	7,47 €
5146535	5146635	Azul	3.5	Hembra			
5146540	5146640	Negra	4.0	50	4,2kg	A	8,23 €

427B-AG-U (I22)

1/2" Macho o 3/4" hembra; aspersor circular y sectorial



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
5146528		Naranja	2.8	Macho			
	5146628			125	8,1kg	B	7,47 €
				Hembra			
				50	4,2kg	A	8,23 €

423-AG (I24)

1/2" Base macho & 3/4" base hembra; aspersor metálico con deflector; circular y sectorial



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5142232		3.2	Macho			
5142235	5142335	3.5	75	19,5 kg	A	12,83 €
5142240	5142340	4.0	Hembra			
			60	19,0 kg	A	15,23 €

433 PC (I24)

3/4" base hembra; aspersor metálico círculo completo y sectorial



Código	Boquilla color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5149432	Verde	3.2	60	19,0 kg	A	15,23 €
5149435	Azul	3.5				
5149440	Negro	4.0				

Aspersores 3/4" & 1" Circular y Sectorial



5035SD (122)

3/4" Base macho y 3/4" base hembra; aspersor plástico; con boquillas bayoneta SD largo negro para una boquilla y SD corto azul para doble boquilla



Cod. 3/4" rosca macho	Cod. 3/4" rosca hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Cod. 3/4" rosca macho	Cod. 3/4" rosca hembra	Doble Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unid.	Peso	Caja	
51535021	51535022	Azul	3.5*	51535121	51535122	3.5* x 2.5L	45	6 kg	A	macho 5,21 € hembra 6,26 €
51535031	51535032	Negra	4.0	51535131	51535132	4.0 x 2.5L				
51535041	51535042	Marrón	4.5	51535141	51535142	4.5 x 2.5L				
51535051	51535052	Púrpura	5.0	51535151	51535152	5.0 x 2.5L	35	5,8 kg	A	
51535061	51535062	Naranja	5.5	51535161	51535162	5.5 x 2.5L				
51535071	51535072	Roja	6.0	51535171	51535172	6.0 x 2.5L				



5035SD BAJA PRESIÓN (122)

3/4" Base macho y 3/4" base hembra; aspersor plástico; con boquillas bayoneta SD largo negro para una boquilla; y SD corto azul para doble boquilla.



Cod. 3/4" rosca macho	Cod. 3/4" rosca hembra	Boquilla Color	Una Boquilla mm	Cod. 3/4" rosca macho	Cod. 3/4" rosca hembra	Doble Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unid.	Peso	Caja	
N515351410	N515351420	Marrón	4.5	N515351611	N515351421	4.5 x 2.5L	35	5,8 kg	A	macho 5,21 € hembra 6,26 €
N515351510	N515351520	Púrpura	5.0	N515351511	N515351521	5.0 x 2.5L				
N515351610	N515351620	Naranja	5.5	N515351611	N515351621	5.5 x 2.5L				
N515351710	N515351720	Roja	6.0	N515351711	N515351721	6.0 x 2.5L				



5035 - G - 1" (122)

1" Base hembra; aspersor plástico; con boquillas bayoneta



Código	Boquilla Color	Una Boq. mm	Código	Doble Boq. mm	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
5153570	Gris	6.5	5153572	6.5 x 2.5	30	5,4 kg	A	5,97 €
5153571	Verde	7.0	5153574	6.5 x 3.2				
			5153573	7.0 x 2.5				
			5153575	7.0 x 3.2				

Boquilla trasera: 2.5 mm - gris;

Boquilla trasera: 3.2 mm - naranja

Se pueden intercambiar las boquillas de acuerdo a las recomendaciones técnicas



5035SD PC (122)

Bases 3/4" macho y 3/4" hembra ; aspersor plástico; circular y sectorial



Código 3/4" Base macho	Código 3/4" Base hembra	Boquilla mm	Boquilla Color	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
51536021	51536022	3.5*	Azul	Macho			8,63 €
51536031	51536032	4.0	Negra	35	5,7 kg	A	
51536041	51536042	4.5	Marrón	Hembra			9,52 €
51536051	51536052	5.0	Púrpura	30	5,4 kg	A	

Disponible con 3/4" macho roscas BSP y NPT.

* Con martillo de alta energía

Aspersores 3/4" & 1" Circular y Sectorial



233B (I24)

Base 3/4" macho y hembra; aspersor metálico; con boquilla a bayoneta



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Una Boq. mm	Código Base macho	Código Base hembra	Doble Boq. mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unid.	Peso	Caja	
5124640	5124610	Azul	3.5*	5124654	5124624	3.5 x 2.5	Macho			13,60 €
5124642	5124612	Negro	4.0*	5124656	5124626	4.0 x 2.5	50	19kg	A	
5124644	5124614	Marrón	4.5*	5124658	5124628	4.5 x 2.5				
5124646	5124616	Púrpura	5.0**	5124660	5124630	5.0 x 2.5	Hembra			14,44 €
5124648	5124618	Naranja	5.5**	5124662	5124632	5.5 x 2.5	45	19,5kg		
5124650	5124620	Roja	6.0**	5124664	5124634	6.0 x 3.2				

Disponible en 3/4" rosca macho NPT.

No intercambie las boquillas del aspersor con anillo rojo al negro, y viceversa

* Anillo rojo

** Anillo negro



233B CUERPO ROJO (I24)

Base 3/4" macho y hembra; aspersor metálico cuerpo rojo; con boquilla a bayoneta



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Una Boq. mm	Código Base macho	Código Base hembra	Doble Boq. mm	Embalaje			Precio Unitario
							Unid.	Peso	Caja	
5124640R	5124610R	Azul	3.5*	5124654R	5124624R	3.5 x 2.5	Macho			11,84 €
5124642R	5124612R	Negro	4.0*	5124656R	5124626R	4.0 x 2.5	50	19 kg	A	
5124644R	5124614R	Marrón	4.5*	5124658R	5124628R	4.5 x 2.5				
5124646R	5124616R	Púrpura	5.0**	5124660R	5124630R	5.0 x 2.5	Hembra			12,55 €
5124648R	5124618R	Naranja	5.5**	5124662R	5124632R	5.5 x 2.5	45	19,5 kg		
5124650R	5124620R	Roja	6.0**	5124664R	5124634R	6.0 x 3.2				

Disponible en 3/4" rosca macho NPT.

No intercambie las boquillas del aspersor con anillo rojo al negro, y viceversa

* Anillo rojo

** Anillo negro



234 (I24)

1" hembra aspersor metálico



Código Una Boquilla	Boquilla (mm)	Código Doble Boquilla	Boquilla color	Boquilla (mm)	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
5124550	5.0	5124450	Púrpura	5.0 X 3.2	40	20,4	A	17,86 €
5124555	5.5	5124455	Naranja	5.5 X 3.2				
5124560	6.0	5124460	Roja	6.0 X 3.2				
5124565	6.5	5124465	Gris	6.5 X 3.2				
5124570	7.0	5124470	Verde	7.0 X 3.2				

Aspersores 3/4" & 1" Circular y Sectorial



233PC (I24)

Base 3/4" macho y hembra; aspersor metálico circular y sectorial; con boquilla a bayoneta



Código Base macho	Cod. Base hembra	Boquilla color	Boquilla (mm)	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
5123440	5123540	Negro	4.0	Macho			18,55 €
5123445	5123545	Marrón	4.5	36	20 kg	A	
5123450	5123550	Púrpura	5.0	Hembra			19,45 €
				36	20 Kg	A	



233PC CUERPO ROJO (I24)

Base 3/4" hembra; aspersor metálico cuerpo rojo circular y sectorial; con boquilla a bayoneta



Cod. Base hembra	Boquilla color	Boquilla (mm)	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5123540R	Negro	4.0	36	20 kg	A	19,45 €
5123545R	Marrón	4.5				
5123550R	Púrpura	5.0				

Aspersores 2" Cañón Circular y Sectorial



280 (I24)

2" Base hembra; baja presión; cañón metálico



Código	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
5129112	12 x 8	5	14,5 kg	57X29X38	208,52 €
5129114	14 x 8				
5129116	16 x 8				
5129118	18 x 8				
5129120	20 x 8				

Disponible con 2" rosca hembra NPT.



280 PC-SR (I24)

2" Base hembra; cañón metálico, circular y sectorial; con mecanismo de retorno lento



Código	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
5129012	12 x 8	5	17,5 kg	57X29X38	302,74 €
5129014	14 x 8				
5129016	16 x 8				
5129018	18 x 8				
5129020	20 x 8				

Disponible con 2" rosca hembra NPT.

*En negrita aspersor estándar

Aspersores para Residencial y Deportivo



427B (I25)

1/2" Base Macho y 3/4" base hembra; aspersor plástico impacto; circular y sectorial; Boquillas a bayoneta



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla Color	Boquilla mm	Packing			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
5146028	5146128	Naranja	2.8	Macho			
5146030	5146130	Roja	3.0	100	8 kg	B	6,22 €
5146032	5146132	Verde	3.2	Hembra			
5146035	5146135	Azul	3.5	50	5 kg	A	6,87 €
5146040	5146140	Negro	4.0				



423P (I26)

1/2" Base macho y 3/4" base hembra; aspersor metálico impacto; circular y sectorial



Código Base macho	Código Base hembra	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5142432		3.2	Macho			
5142435	5142535	3.5	75	19,5 kg	A	11,79 €
5142440	5142540	4.0	Hembra			
			60	19,0 kg	A	13,64 €



POPUP 805 (I25)

1/2" Base hembra aspersor emergente; circular y sectorial



Código	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
51057321	Naranja	2.8	15	11 kg	O	21,47 €
51057331	Roja	3.0				
51057341	Verde	3.2				
51057351	Azul	3.5				
51057361	Negra	4.0				



POPSTAR 565 (I25)

3/4" Base hembra aspersor emergente; circular y sectorial



Código	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5106206	Verde	6.0	20	6 kg	A	23,53 €

Se suministra sólo con la boquilla verde 6.0 mm.
Para otros tamaños pueden ser suministrado bajo pedido.

Código	Descripción	Precio unitario
5196334	LLAVE PARA ASPERSOR JARDIN POPSTAR (I25)	14,27 €



525 (I25)

1/2" Male base; gear-driven sprinkler; full & part-circle



Código	Boquilla Color	Boquilla mm	Embalaje			Precio unitario
			Unidades	Peso	Caja	
5150360	Red	4	50	5.8 kg	A	9.70 €

Aspersores para Residencial y Deportivo

ZN23 (I26)

Base 2"1/2 hembra; cañón metálico impacto; circular y sectorial



Código Sectorial	Una Boq. mm	Código circular	Doble Boq. mm	Embalaje			Precio Unitario
				Unidades	Peso	Caja	
ESRFJ224491	14.00	ESRFJ224460	14.0 x 6.0	Sectorial			746,11 €
ESRFJ224492	16.00	ESRFJ224461	16.0 x 6.0				
ESRFJ224493	18.00	ESRFJ224462	18.0 x 7.0				
ESRFJ224494	20.00	ESRFJ224463	20.0 x 7.0	Circular			
ESRFJ224495	22.00	ESRFJ224464	22.0 x 8.0				
ESRFJ224496	24.00	ESRFJ224465	24.0 x 8.0				

P2S (I26)

Base 2"1/2 hembra; cañón metálico de pistón; sectorial



Código	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
ESRFJ225160	14.00	embalaje no estándar			743,01 €
ESRFJ225161	16.00				
ESRFJ225162	18.00				
ESRFJ225163	20.00				
ESRFJ225164	22.00				
ESRFJ225165	24.00				

P2M (I26)

Base 3" hembra; cañón metálico de pistón; sectorial



Código	Boquilla mm	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
ESRFK225251	18.00	embalaje no estándar			1.176,43 €
ESRFK225252	20.00				
ESRFK225253	22.00				
ESRFK225254	24.00				
ESRFK225255	26.00				
ESRFK225256	28.00				
ESRFK225257	30.00				
ESRFK225258	32.00				
ESRFK225259	34.00				

Aspersores para Residencial y Deportivo



TRITON (I25)

Base 1"1/2 hembra; aspersor de impacto emergente; circular y sectorial

Código	Descripción	Boquilla mm	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
Triton	Circular	7.0 - 17.5 2ª y 3ª boquilla 5.5 y 5.2	embalaje no estándar		274,27 €
Triton W	Sectorial				324,00 €
Triton VAC	Circular + válvula				411,79 €
Triton WVAC	Sectorial + válvula				448,40 €



VP3-M (I25)

Base 2"1/2 hembra; aspersor de pistón emergente; circular y sectorial

Código	Descripción	Boquilla mm	Embalaje		Precio Unitario
			Unidades	Peso	
ESRV25366	VP3 VAC	16.00	embalaje no estándar		2.251,58 €
ESRV25367	VP3 VAC	20.00			
ESRV25368	VP3 VAC	24.00			
ESRV25394	VP3 VAC ATC	16.00			2.218,20 €
ESRV25395	VP3 VAC ATC	20.00			
ESRV25396	VP3 VAC ATC	24.00			
ESRV25418	VP3 (kurz)	16.00			1.688,17 €
ESRV25419	VP3 (kurz)	20.00			
ESRV25420	VP3 (kurz)	24.00			

El riego por medio de microaspersores constituye un método de microirrigación a presión de gran importancia.

La avanzada tecnología de moldeo de materiales plásticos facilita el desarrollo y la fabricación de emisores de agua en una variedad prácticamente ilimitada de caudales, parámetros de distribución y tamaño de gotas.

El riego por microaspersores posee numerosas aplicaciones, comprendiendo:

- Riego subarbóreo de árboles frutales
- Riego de invernaderos y viveros
- Riego de parques públicos y jardines domésticos
- Protección contra heladas de plantaciones frutales y viñedos
- Control climático (enfriamiento y humidificación) en invernaderos; criaderos de aves y establos de ganado

- Fumigación de plaguicidas en invernaderos.

NaanDanJain es desde hace muchos años el líder mundial en el desarrollo y comercialización del más avanzado equipamiento de riego por microaspersión. La Compañía ofrece la más extensa selección de microaspersores que proporciona soluciones a la medida de cada aplicación, con el más alto nivel de precisión, uniformidad y confiabilidad.



Código QR, contiene el catálogo completo de la gama de microaspersión, los demás códigos QR que aparecen en las diferentes páginas, descarga la ficha técnica del producto correspondiente.



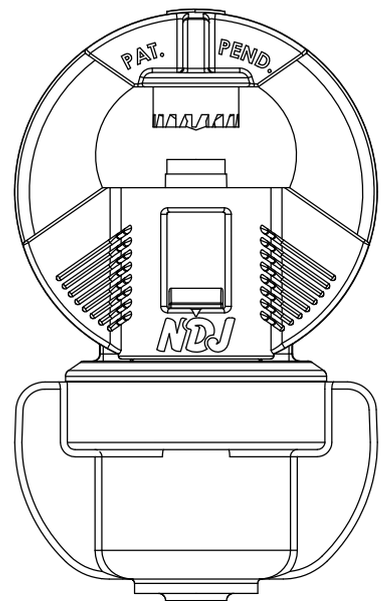
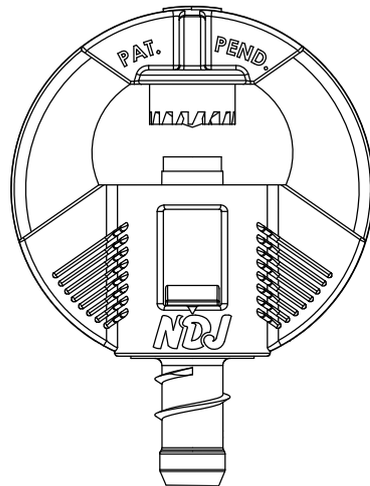
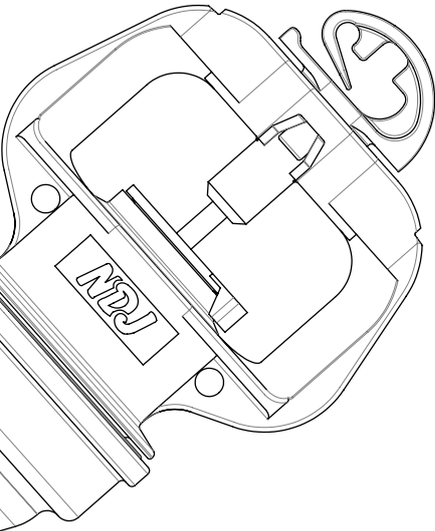
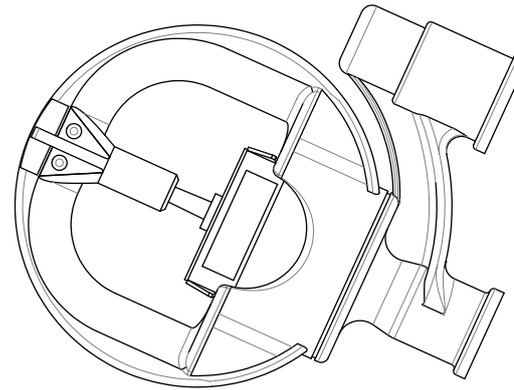
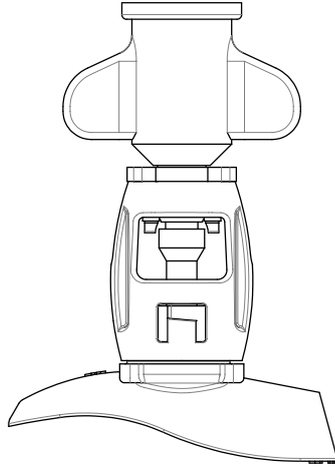
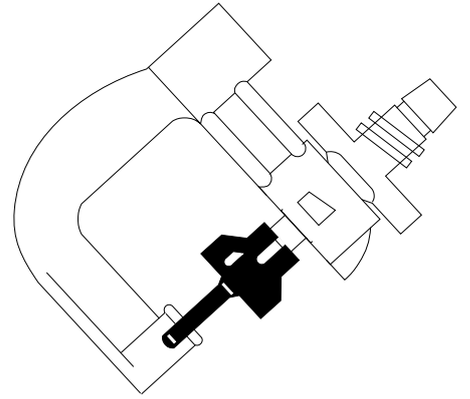
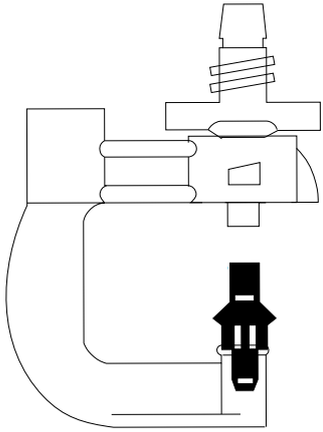
MICRO-ASPERSIÓN

Micro-Aspersión - Nebulización	C-1 - C-3
TURBOFOG - Tecnología Nebulización Aire-Agua	C-4 - C-6
SPARK - Limpieza de placas solares	C-7
Micro-Aspersión	C-8 - C-26
Accesorios para Micro-Aspersión	C-27 - C-28
Stands para Micro-Aspersión	C-29 - C-32
Micro-Aspersión - Partes	C-33 - C-38

Riego por Goteo A-1 - A-30

Aspersión B-1 - B-18

Accesorios D-1 - D-26



Micro-Aspersión - Nebulización



SÚPER FOGGER (I45)

FOGGER DE UNA SALIDA CON LPD INTEGRADO

NUEVO

Alta Presión	Media Presión	Descripción	Código Alta Presión (6,5 l/h)	Código Media Presión (5,6 l/h)	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
		Rosca 3/8*	197418	197412	1.250	10,9 kg	T	2,94 €

FOGGER DE DOS SALIDAS CON LPD INTEGRADO

Alta Presión	Media Presión	Descripción	Código Alta Presión (13 l/h)	Código Media Presión (11,2 l/h)	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
		Súper Fogger hembra	197808	197802	1.200	10,3 kg	T	2,94 €
		Súper Fogger dentada 4/7	197208	197202	1.400	11,4 kg	T	
		Súper Fogger rosca 3/8*	197408	197402	1.250	10,9 kg	T	

* Opcional: micro-filtro para salida 3/8"

FOGGER DE CUATRO SALIDAS CON LPD INTEGRADO

Alta Presión	Media Presión	Descripción	Código Alta Presión (24 l/h)	Código Media Presión (20,8 l/h)	Embalaje			Precio Unitario
					Unidades	Peso	Caja	
		Súper Fogger hembra	197848	197842	1.200	10,3 kg	T	4,01 €
		Súper Fogger dentada 4/7	197248	197242	1.400	11,4 kg	T	



GREEN MIST (I46)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
	Cabeza	4.500	11,8 kg	T	0,98 €
	Green Mist con Súper LPD	1.000	9,7 kg	T	2,55 €
	Green Mist con mariposa	1.450	7,9 kg	T	1,30 €

Micro-Aspersión - Nebulización



FOGGER (I45)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unidades	Peso	Caja	
	1 Fogger	5.000	12 kg	T	0,98 €
	2 Foggers en T	750	8,2 kg	T	2,81 €
	4 Foggers en cruz	600	10 kg	U	4,71 €
	1 Fogger con Súper LPD	1.000	9,7 kg	T	2,55 €
	2 Foggers en T con Súper LPD	400	7,5 kg	T	4,32 €
	4 Foggers en cruz con Súper LPD	350	8,6 kg	U	6,29 €

ACCESORIOS (I57)

	Descripción	Código	Embalaje			Precio Unitario
			Unidades	Peso	Caja	
	Codo 45°	891018	3.500	11 kg	T	0,49 €
	Tapón	850018	5.000	6,5 kg	T	0,18 €
	Te	891020	1.500	9,3 kg	T	0,93 €
	Cruz	891014	1.300	9 kg	T	0,93 €
	Filtro para LPD	890300	4.000	12 kg	T	0,20 €

Micro-Aspersión - Nebulización

COMBINACIONES MONTAJE DE FOGGER Y GREEN MIST:

A=1 B=9 Siempre

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G
1	9	2	8	6	3	

C		D		E		F		G	
		45° Codo 		Súper LPD		Boquilla		Base/Mariposa	
Cod.		Cod.		Cod.		Cód.	Color-I/h	Cód.	
1	4 Foggers en cruz 	5	Con codo 45° solo para SLPD verde	0	sin Súper LPD	4	Violeta-5.3	0	 Mariposa 1/4"
2	Un Fogger 	6	Sin codo 45° solo para SLPD verde	1	M-11* Negro 	3	Azul-7	1	 Mariposa 4/7
5	2 Foggers en T 	7	Con codo 45° sin/con SLPD azul/negro	2	3/8"* Negro 	5	Naranja-14	2	 Mariposa rosca rápida
9	Green Mist cabeza 	8	Sin codo 45° sin/con SLPD azul/negro	3	4/7 Negro 	7	Rojo-21	3	 Mariposa 3/8"*
				4	M-11* Azul /Verde 	8	Negro-28	4	 Mariposa paralela
				5	3/8"* Azul /Verde 	2	Verde-30 (Para Green Mist)	5	 Mariposa 4/7 gris
				6	4/7 Azul /Verde 			6	 Mariposa 3/8" gris*
				7	Hembra Azul /Verde 			7	 Base 1/2" BSP
				8	Hembra Negro 			8	 Base M-11

* Opcional: micro-filtro
Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

TURBOFOG - Tecnología de Nebulización Aire-Agua

NUEVO

TURBOFOG CON ANTIGOTEY Y CONEXIÓN R5 GOTERO (209)



	Código	Descripción	Embalaje	Precio
			Unid/caja	Unitario
	5100500508V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - R5 - R5	500	7,33 €
	5100500510V	Nebulizador Cono Ø 1mm - R5 - R5		
	5100500512V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - R5 - R5		
	5100501608V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - R5 - R16		7,42 €
	5100501610V	Nebulizador Cono Ø 1mm - R5 - R16		
	5100501612V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - R5 - R16		
	510051/208V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - R5 - RM 1/2"		7,00 €
	510051/210V	Nebulizador Cono Ø 1mm - R5 - RM 1/2"		
	510051/212V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - R5 - RM 1/2"		

NUEVO

TURBOFOG CON ANTIGOTEY + MICTOTUBO 4/7 + INJERTO 4/7 (209)

	Código	Descripción	Precio Unitario
	510M500508V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - M4/7 - R5	8,91 €
	510M500510V	Nebulizador Cono Ø 1mm - M4/7 - R5	
	510M500512V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - M4/7 - R5	
	510M501608V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - M4/7 - R16	9,00 €
	510M501610V	Nebulizador Cono Ø 1mm - M4/7 - R16	
	510M501612V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - M4/7 - R16	
	510M51/208V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - M4/7 - RM 1/2"	8,58 €
	510M51/210V	Nebulizador Cono Ø 1mm - M4/7 - RM 1/2"	
	510M51/212V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - M4/7 - RM 1/2"	

NUEVO

TURBOFOG CON ANTIGOTEY + MICTOTUBO 4/7 + RH 1/2" (209)

	Código	Descripción	Precio Unitario
	51MI/2H0508V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - RH1/2" - R5	9,26 €
	51MI/2H0510V	Nebulizador Cono Ø 1mm - RH1/2" - R5	
	51MI/2H0512V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - RH1/2" - R5	
	51MI/2HI608V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - RH1/2" - R16	9,35 €
	51MI/2HI610V	Nebulizador Cono Ø 1mm - RH1/2" - R16	
	51MI/2HI612V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - RH1/2" - R16	
	51MI/2HI/208V	Nebulizador Cono Ø 0,8mm - RH1/2" - RM 1/2"	8,92 €
	51MI/2HI/210V	Nebulizador Cono Ø 1mm - RH1/2" - RM 1/2"	
	51MI/2HI/212V	Nebulizador Cono Ø 1,2mm - RH1/2" - RM 1/2"	

TURBOFOG - Tecnología de Nebulización Aire-Agua

NUEVO

COMPRESORES AIRFOG PARA LAS BOQUILLAS TURBOFOG (2II)

	Código	Descripción	Potencia	Precio
			CV	Unitario
	500025015WM	AIRFOG W 2,5 - 1,5.140 M - 268 l/min	2	628,30 €
	500025015WT	AIRFOG W 2,5 - 1,5.140 T - 268 l/min		669,50 €
	500025022W	AIRFOG W 2,5 - 2,2.160 - 405 l/min	3	978,50 €
	50002503W	AIRFOG W 2,5 - 3.180 - 616 l/min	4	1.751,00 €
	50002504W	AIRFOG W 2,5 - 4.150 - 1.015 l/min	5,5	2.729,50 €
	50002505W	AIRFOG W 2,5 - 5,5.170 - 1.333 l/min	7,5	3.038,50 €
	50002508W	AIRFOG WT 2,5 - 8.150 - 2.030 l/min	11	4.635,00 €
	50002511W	AIRFOG WT 2,5 - 11.170 - 2.666 l/min	15	5.150,00 €
 	50022009W	Cuadro eléctrico W compresores AIRFOG Tandem		800,00 €

*Los Compresores de 3Kw a 15 Kw inclusive, incorporan presostato con alta precisión de regulación (diferencial de 0,5 bar).

*Para los compresores de 1,5Kw y 2,2Kw el cliente deberá instalar un regulador de presión en la salida para una regulación precisa de la presión de aire comprimido.

*Trabajar de forma continuada a presiones superiores a 2,8 bar, puede hacer saltar los térmicos de los motores y/o dañar al Compresor.

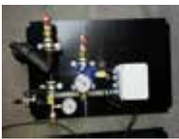
*Los compresores NO Tandem (de 3Kw a 5,5Kw ambos inclusive) se suministran con interruptor on-off, relé térmico y contactor.

*El cuadro eléctrico para los compresores Tandem (8Kw a 11Kw ambos inclusive) incluye para cada uno de los dos cabezales: relé térmico, contactor

TURBOFOG - Tecnología de Nebulización Aire-Agua

NUEVO

COMPONENTES PARA LA INSTALACIÓN DE LAS BOQUILLAS TURBOFOG (210)

	Código	Descripción	Precio Unitario
	K100100	Batería regulación presión agua y aire comprimido	467,00 €
	I1410102	Sensor HR y Tª EE210 4-20mA + P Sensomat	1.200,00 €
	CAHTAREA	C Auto Hª, Tiempo Asimet. retardo EV aislado	1.819,00 €
	CAHTAREA2	C Auto Hª. y Tª. con Tiempo Asimet. retardo EV	2.101,00 €
	TFC	TURBOFOG CONTROL (solo automatismo 5 sectores + mesa)	5.809,00 €
	TFCH	TURBOFOG CONTROL completo (incluye hidráulica bomba 2Cv - 2m3/h - 6bar + automatismo)	8.866,00 €
		Opción bomba 3Cv - 4m3/h - 6bar	9.325,00 €
		Opción bomba 4Cv - 7m3/h - 6bar	9.783,00 €
		Opción bomba 5,5Cv - 12m3/h - 6bar	10.242,00 €
	CASC1010	Kit electroválvula y regulador presión 1" 3V y placa y Caja conexión "hasta 20 boquillas TURBOFOG"	1.510,00 €
	CASC101/2	Kit electroválvula y regulador presión 1", 1/2" NO y 1/2" NC, y placa y Caja conexión "hasta 100 boquillas TURBOFOG"	1.751,00 €
	FRCO20	Kit Armario AC Agua Reg. Presion Elect. 1/2" - 3 vias 20 B "hasta 20 boquillas TURBOFOG"	1.722,00 €
	FRCO100	Kit Armario AC Agua Reg. Presion Elect. 1", 1/2"NO - 1/2"NC - 100 B "hasta 100 boquillas TURBOFOG"	2.202,00 €
	CAHCABS12	Cable Sonda Humedad 3 X 1,5mm 12 m	139,00 €
	CAHCABS25	Cable Sonda Humedad 3 X 1,5mm 25 m	253,00 €
	CAHCABS40	Cable Sonda Humedad 3 X 1,5mm 40 m	313,00 €
	CAHCPI	C Auto Humedad secuencial y C. Presión sobre Placa 40B	5.043,00 €
	CAHTCP2	C Auto Humedad secuencial y C. Presión sobre Placa 100B	5.619,00 €
	CAHTCP3	Control Auto Hª - Tª - Presion -Aarmario metálico 100 B	6.002,00 €
	CAHTS	Control Automat Hª + Sonda 80%	1.430,00 €
	CAHTSRE20	Control Automat Hª 80% y Control Presion 20 B	3.202,00 €
	ESGEMS2203E203II	Válv 3 vías NC 1/4" 24VAC hasta 75 boquillas	269,08 €
	ESGEMS2303E203II	Válv 3 vías NC 3/8" 24VAC entre 75-175 boquillas	269,08 €
	LP021/208V	Lineal PVC-PE con 2 boquillas TURBOFOG	397,00 €
	LP031/208V	Lineal PVC-PE con 3 boquillas TURBOFOG	517,00 €
	LP041/208V	Lineal PVC-PE con 4 boquillas TURBOFOG	656,00 €

SPARK - Limpieza de Paneles Solares

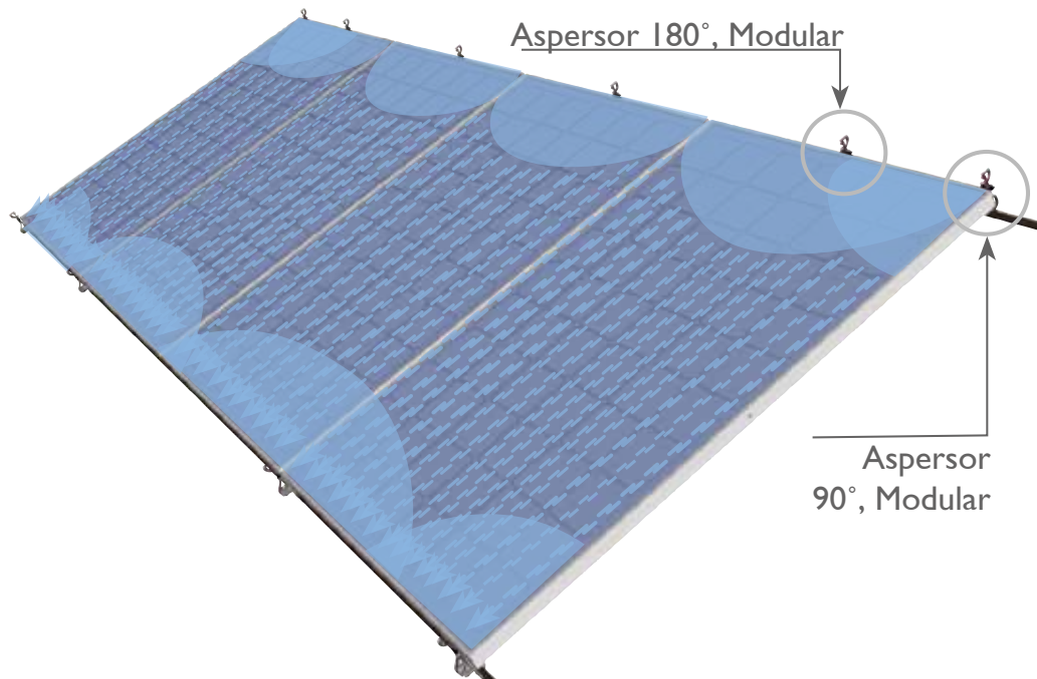
NUEVO

SPARK (I54)

Nuevo sistema de limpieza para paneles Solares



	Código	Descripción	Embalaje	Precio Unitario
			Unid. / Caja	
	SPCM12020S	Kit limpieza SPARK 90° 105 l/h		3,97 €
	SPCM22020S	Kit limpieza SPARK 180° 105 l/h		
	798919	Clip para montaje de micro aspersor en panel solar		1,39 €
	798912	Montaje modular para la instalación en el panel solar		



Micro-Aspersión



ELIMINATOR AUTOCOMPENSANTE (I47)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	1.250	9,6 kg	U	3,17 €
	Cabeza con 0,60 m - 4/7 tubo	Embalaje no estándar			3,57 €
	Cabeza en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo	Embalaje no estándar			3,78 €
	Cabeza con 0,60 mm - 4/7 tubo en estaca 37 negra	Embalaje no estándar			4,26 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE DE ELIMINATOR:

A-B; Siempre =22

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G	H-I
2	2	4	2	2	3	0	12

C		D		E		F		G		H-I	
Limitador Diámetro		Color Rotor		Cuerpo		Boquilla		Mariposa		Tubo	
Cod.		Cod.		Cod.		Cod.	Color-l/h	Cod.			
4	 Una etapa	3	 Negro para 20-95 l/h	1	 Hembra	0	Marrón-35	0	 Sin Mariposa	12	0,60 m - 4/7 tubo
5	 Dos etapas			2	 Dentado 4/7	2	Verde-55	1	 Mariposa 4/7	13	0,75 m - 4/7 tubo
				6	 Rosca Rápida	3	Azul-47			15	1,00 m - 4/7 tubo
				4	 Rosca 3/8"	4	Violeta-20			16	1,20 m - 4/7 tubo
						5	Naranja-70			17	1,50 m - 4/7 tubo
						6	Amarillo-95				
						9	Gris-28				

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

Micro-Aspersión



2002 AQUASmart AUTOCOMPENSANTE (I48)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	350	8,2 kg	T	1,83 €
	Cabeza con 0,60 m - 4/7 tubo	200	9,4 kg	X	2,32 €
	Cabeza en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo	200	11,2 kg	X	2,60 €
	Cabeza con muelle modelo invertido	350	8,4 kg	T	2,01 €
	Deflector Artículo # 815002	15.000	11,4 kg	T	0,38 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE DE 2002 AQUASMART:

A-B; Siempre =2-1

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G	H-I
2	1	8	2	2	3	0	12

C		D		E		F		G		H-I	
Rotor		Color rotor		Cuerpo		Boquilla		Mariposa		Tubo	
Cod.		Cod.		Cod.		Cod.	Color-l/h	Cod.		Cod.	
6	 Una etapa	2	Azul 	1	 Hembra	0	Marrón-35	0	sin Mariposa 	12	0,60 m - 4/7 tubo
8	 Dos etapas	3	Negro 	2	 Dentado 4/7	1	Marfil XL 47 l/h	1	con Mariposa 4/7 	13	0,75 m - 4/7
7*	 Invertido	4**	Naranja 	6	 Rosca Rápida	2	Verde-55			15	1,00 m - 4/7 tubo
		5	Verde 	4	 Rosca 3/8"	3	Azul-47			16	1,20 m - 4/7 tubo
						4	Violeta-20			17	1,50 m - 4/7 tubo
						5	Naranja-70			71	PES tubo 60cm
						6	Amarillo-95			81	Stand suspendido (F-n-F) 30cm
						7	Rojo XL 35 l/h			82	Stand suspendido (F-n-F) 60cm
						8	Negro XL 40 l/h			95	Stand suspendido (conex. directa) 30cm
						9	Gris-28			96	Stand suspendido (conex. directa) 30cm

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.
* La versión invertida solamente es disponible con el rotor verde (5)
** Una etapa (sin diámetro limitado)

HI: 71, 81, 82 (sólo con G=0); 95, 96 (sólo con G=1)

Micro-Aspersión



2005 AQUAMASTER (I49)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	500	4,7 kg	T	0,88 €
	Sólo cabeza con gancho (opcional)	Embalaje no estándar			0,92 €
	Cabeza en mariposa	350	6,1 kg	U	1,14 €
	Cabeza en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo	250	9 kg	X	1,56 €
	Cabeza con 0,60 m 4/7 PES tubo	250	9 kg	X	1,32 €
	Cabeza con muelle Modeloo anti-insectos invertido	Embalaje no estándar			1,14 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE 2005 AQUAMASTER:

A=2

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G
2	19	2	1	2	1	12

B		C		D		E		F		G	
Rotor		Color rotor		Cuerpo		Boquilla		Mariposa		Tubo	
Cod.		Cod.		Cod.		Cod.	Color-l/h	Cod.			
19	 Estándar	3	Negro sólo 35 y 50 l/h 	1	 Hembra	0	Marrón 50	0	 sin Mariposa	12	0,60 m - 4/7 tubo + injerto 4/7
	 Invertido	2	Azul sólo 70 y 105 l/h 	4	 Rosca 3/8"	1 2	Turquesa 90 Verde 105	1	 con Mariposa 4/7	13	0,75 m - 4/7 tubo + injerto 4/7
20	 Gancho	5	Verde para 120-300 l/h 	6	 Rosca rápida	3	Azul 200	4	 con Mariposa paralela	15	1,00 m - 4/7 tubo + injerto 4/7
		6	Verde Invertido* para 35-200 l/h 	0	 Rosca 1/2"	4	Violeta 35	5	 con Mariposa gris 4/7	22	0,60 m - 4/7 tubo + inicio 4/7
		7	Azul 2 Etapas sólo 70 y 105 l/h 			5	Naranja 120	7	 con base 1/2" BSP	71	PES tube 0,60m
		8	Negro 2 Etapas sólo 35 y 50 l/h 			6	Amarillo 250			81	Stand suspendido (F-n-F) 0,30m (sólo con F=1)
		9	Gris 2 Etapas para 120-300 l/h 			7	Rojo 300			82	Stand suspendido (F-n-F) 0,60m (sólo con F=1)
		1	Gris para 120-300 l/h 			8	Negro 160				
				9	Gris 70						

* Sólo para puente invertido

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

Micro-Aspersión

NUEVO

SMART-JET (204)

Sólo cabeza sin estaca y sin stand



	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unid.	Peso	Caja	
	Smart-Jet	4.500	11 kg	T	0,33 €
	Smart-Jet IP anti-insectos	4.500	11,5 kg	T	0,49 €
	Smart-Jet PC autocompensante	2.000	10,7 kg	T	0,81 €
	Smart-Jet PC IP autocompensante & anti-insectos	2.000	11,3 kg	T	1,17 €

NUEVO

SMART-JET (204)

Cabeza + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unid.	Peso	Caja	
	"Smart-Jet + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca"	350	5,9 kg	X	0,72 €
	Smart-Jet IP + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca	350	6 kg	X	0,90 €
	Smart-Jet PC + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca	350	7 kg	X	1,19 €
	Smart-Jet PC IP + stand (4/7 PES stand 0,60 m length) sin estaca	350	7,1 kg	X	1,54 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE SMART-JET:

A=1 B=3 Siempre

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G
1	3	1	1	4	3	071

C		D		E		F		G	
Modelo		Rotor		Conexión		Boquilla		Stand	
Cód.		Cód.		Cód.	Color-l/h	Cód.		Cód.	
1	Smart-Jet	1	J (16 jets) 	3	Paralela	2	Verde - 55 l/h	071	4/7 PES tubo 0,6 m longitud (vertical)
2	Smart-Jet IP	2	C (210°) 	4	Conex. Ráoida	3	Azul - 35 l/h		
3	Smart-Jet PC	3	U (270°) 			4	Violeta - 46 l/h		
4	Smart-Jet PC IP	4	A (12 jets) 			5	Naranja - 28 l/h		
		5	F (Plano) 			6	Amarilla - 67 l/h		
		6	SF (Franja Plana) 			7	Roja - 79 l/h		
		7	I (Invertido) 			8	Negra - 19 l/h		
		8	H (180°) 						
		9	S (Franja) 						

Micro-Aspersión

NUEVO

SMART-SPIN (204)

Sólo cabeza sin estaca y sin stand

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unid.	Peso	Caja	
	Smart Spin	4500	11 kg	T	0,60 €
	Smart Spin PC autocompensante	2000	10,7 kg	T	1,10 €

NUEVO

SMART-SPIN (204)

Cabeza + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Unid.	Peso	Caja	
	Smart-Spin + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca	350	5,9 kg	X	0,97 €
	Smart-Spin PC + stand (4/7 PES stand 0,60 m longitud) sin estaca	350	7 kg	X	1,48 €
	Smart-Spin + stand invertido 30 cm longitud				1,26 €
	Smart-Spin PC + stand invertido 30 cm longitud				1,76 €

NUEVO

ACCSEORIOS SMART-JET & SMART-SPIN (157)

	Código	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario
	836300	Tapón inteligente	0,23 €
	897025	Adaptador para estaca 31/37 y varilla 5,8 mm	0,32 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE SMART-SPIN:

A=1 B=3 Siempre

Ejemplo:

		A	B	C	D	E	F	G
SÓLO CABEZA:	135242	1	3	5	2	4	2	
CABEZA + STAND (VERTICAL)	135242071	1	3	5	2	4	2	071
CABEZA + STAND (INVERTIDO)	135442095	1	3	5	4	4	2	095

C		D		E		F		G	
Modelo		Rotor		Conexión		Boquilla		Stand	
Cód.		Cód.		Cód.	Color-l/h	Cód.		Cód.	
5	SMART SPIN	1	Rotor Mini 	3	Paralela	2	Verde - 55 l/h	071	4/7 PES tubo 0,6 m longitud (vertical)
6	SMART SPIN PC	2	Rotor Medio 	4	Rosca Rápida	3	Azul - 35 l/h	095	stand invertido 30 cm longitud
		3	Rotor Extra 			4	Violeta - 46 l/h	096	stand invertido 60 cm longitud
		4	Rotor Invertido 			5	Naranja - 28 l/h		
						6	Amarillo - 67 l/h		
						7	Rojo - 79 l/h		
						8	Negro - 19 l/h		

Micro-Aspersión



DAN-JET PC AUTOCOMPENSANTE (150)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	1.000	7 kg	T	1,16 €
	Cabeza con 0,60 m - 4/7 tubo	300	9,2 kg	X	1,59 €
	Cabeza en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo	500	12,5 kg	X	1,86 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE DAN-JET PC :

A=1 B=2 Siempre; **C=2** Dan-Jet PC

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G	H-I
1	2	2	5	3	4	1	12

D Difusor		E Cuerpo		F Boquilla		G Mariposa		HI Stand	
Cod.		Cod.		Cod.	Color-l/h	Cod.		Cod.	
1	I-Invertido 	2	Dentado 4/7 	2	Verde-57	0	sin Mariposa 	12	0,60 m - 4/7 tubo
2	180-180° 	3	Paralelo 	3	Azul-38	1	Mariposa 4/7 	13	0,75 m - 4/7 tubo
3	SF-Franja Plana 	4	Rosca rápida 	4	Violeta-47			15	1,00 m - 4/7 tubo
4	16-16 Jets 			5	Naranja-28			16	1,20 m - 4/7 tubo
5	F-Plana 			7	Roja-76			17	1,50 m - 4/7 tubo
6	12-12 Jets 			8	Negra-19			71	PES tubo 0,60 m
7	S-Franja 								
8	20-20 Jets 								
9	300-300° 								

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

Micro-Aspersión



GREEN SPIN (153)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	1.750	8,5 kg	T	0,75 €
	Cabeza con antimist	1.000	6,2	T	0,89 €
	Cabeza en mariposa	1.000	7,7 kg	T	0,98 €
	Cabeza con antimist en mariposa	500	4,6 kg	T	1,13 €
	Cabeza en Súper LPD- bayoneta	700	8,7 kg	T	1,94 €
	Cabeza con antimist en Súper LPD	600	8,2 kg	T	2,11 €

Micro-Aspersión

Combinaciones montaje Green Spin: A=2; B=8

Siempre

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G	H-I
2	8	4	9	7	2	0	82

C		D		E			F		G		H-I		
Conector		Rotor		Súper LPD (negro)			Boquilla		Mariposa/ Base		Stand		
Cod.		Cod.		Cod.			Cod.	Color-l/h	Cod.				
4	Bayoneta	8	 Negro para 160-200 l/h	0	sin Antimist sin SLPD				0	sin Mariposa o Base	71	PES tubo 0,60m	
5	Presión	9	 Gris para 43-120 l/h	1	SLPD M-II*			0	Marrón -43	1	 Mariposa 4/7	81	Suspendido stand (F-n-F) 0,30m
				2	SLPD 3/8*			2	Verde -105	3	 Mariposa 3/8**	82	Suspendido stand (F-n-F) 0,60m
				3	SLPD M-II* con Antimist			3	Azul -200	7	 Base 1/2" BSP	95	Suspendido stand (Conexión directa) 0,30m
				4	SLPD 3/8** con Antimist			5	Naranja -120	8	 Base M-II	96	Suspendido stand (Conexión directa) 0,60m
				5	SLPD 4/7 dentado con Antimist			8	Negro -160				
				6	Antimist			9	Gris -70				
				7	SLPD 4/7 dentado								
				8	SLPD Hembra o Bayoneta								
				9	SLPD hembra con Antimist								

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

Micro-Aspersión



Grupo Modular (154)

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	Sólo cabeza	2.500	9 kg	T	0,68 €
	Cabeza con antimist	1.750	8,5 kg	T	0,84 €
1  2 	1 - Cabeza en mariposa 2 - Cabeza en base 1/2"	1.100	7 kg	T	0,90 € 1,12 €
	Cabeza con antimist en mariposa	900	7 kg	T	1,06 €
1  2 	1- Cabeza en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo 2 - Cabeza con antimist en mariposa con 0,60 m - 4/7 tubo	250 250	7,3 kg 7,1 kg	X X	1,27 € 1,44 €
	Cabeza en SLPD	250	7,1 kg	X	1,87 €
	Cabeza con antimist en SLPD	750	8,5 kg	T	2,04 €
	Cabeza con PVC tubo 60cm + estabilizador + conectores				2,82 €

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE GRUPO MODULAR: A=2; B=5 Siempre

Ejemplo:

A	B	C	D	E	F	G	H-I
2	5	4	5	7	0	I	I2

C		D		E		F		G		H-I	
Distribución		Rotor		SLPD (negro)		Boquilla		Mariposa/Base		Stand	
Cod.		Cod.		Cod.		Cod.	Color-l/h	Cod.		Cod.	
I	Difusores	1	90° Difusor (negro) 	0	sin Antimist sin SLPD 	0		0	Mariposa 1/4" 	I2	0,60 m - 4/7 tubo
		2	180° Difusor (rojo) 	1	SLPD M-II 	0	Marrón-43	1	Mariposa 4/7 	I3	0,75 m - 4/7 tubo
		3	Difusor corto alcance (naranja) 	2	SLPD 3/8" 	1	Marfil-235	2	Mariposa rosca rápida 	I5	1,00 m - 4/7 tubo
		5	Difusor plano (amarillo) 	3	SLPD M-II con Antimist 	2	Verde-105	3	Mariposa 3/8" 	I6	1,20 m - 4/7 tubo
		6	12 Jets Difusor (verde) 	4	SLPD 3/8" con Antimist 	3	Azul-200	4	Mariposa paralela 	I7	1,50 m - 4/7 tubo
		7	Difusor Franjas (azul) 	5	SLPD 4/7 dentado con Antimist 	4	Violeta-35	5	Mariposa gris 4/7 	81	Suspendido stand (F-n-F) 0,30m
		8	Difusor Mist (violeta) 	6	Antimist 	5	Naranja-120	6	Mariposa gris 3/8" 	82	Suspendido stand (F-n-F) 0,60m
2	Rotores	3	Rotor Pequeño (negro) 	7	SLPD 4/7 dentado 	6	Amarilla-160	7	Base 1/2" BSP 	83	Suspendido stand (F-n-F) 1,00m
		4	Rotor Grande (naranja) 	8	SLPD Hembra 	7	Roja-260	8	Base M-II 	95	Suspendido stand (conexión directa) 0,30m
		9	Rotor Anti-insectos (rojo/negro) 	9	SLPD hembra con Antimist 	8	Negra-300			96	Suspendido stand (conexión directa) 0,60m
4	Rotores Una salida	2	Rotor una salida (azul) 			9	Gris-70				
		3	Rotor una salida (negro) 								
		5	Rotor Invertido (verde) 								

Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas.

Micro-Aspersión



7110 HADAR (I55)

Difusor Mist y micro aspersión

	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla	1.500	9 kg	A	0,81 €
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla + 1/2" base	750	6,8 kg	A	1,31 €
	Cabeza + Boquilla + 3/8" W base	1.250	11 kg	B	
	Cabeza + Boquilla + 3/8" W base	1.000	5,5 kg	A	
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla + Base Insertar	1.000	7 kg	A	1,01 €
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla + 47 Estaca + 0,50m Conexión Tubo + Conectores Bayoneta o Dentado	125 75	5,8 kg 3,7 kg	B A	Dentado 2,20 € Bayoneta 2,56 €
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla + Súper LPD + Base 3/8 bayoneta	500	6,4 kg	A	2,96 €
	7110 Ensamblado: Cabeza + Boquilla + Súper LPD + 0,20m PE tubo + Conectores	250	5 kg	A	3,28 €
	7110 Invertido ensamblado: Cabeza + Boquilla + Súper LPD + 0,30m 4/7 PVC tubo + Estabilizador + Conectores	250	5 kg	A	3,57 €
	7110 Invertido ensamblado: Cabeza + Boquilla + Súper LPD + 0,60m 4/7 PVC tubo + Estabilizador + Conectores				3,72 €

Para otra combinación o combinaciones con regulador de caudal, por favor, póngase en contacto con NaanDan Jain para precio y código#.

Micro-Aspersión

COMBINACIONES MONTAJE 7110 HADAR:

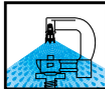
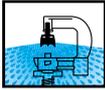
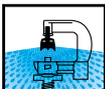
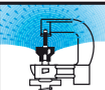
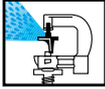
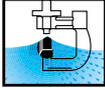
El código se compone de 7 dígitos. Los primeros 3 dígitos, siempre.

Los últimos 4 son para seleccionar la combinación de montaje.

(Ensamblado únicamente acorde con las recomendaciones técnicas)

Ejemplo:

5	I	7	D	E	F	G
5	I	7	7	9	8	3

D SLPD		E Cabeza		F Base		G Boquilla	
Cód.		Cód.		Cód.		Cód.	Color/mm Caudal
1	SIN	1	Rotor medio 	0	Sin base	0	Negra 0,8 mm 33 l/h
5	Súper LPD M-II Negro 	2	Difusor Mist 	1	Conector bayoneta hembra 4 mm 	1	Gris 0,9 mm 41 l/h
6	Súper LPD 3/8" Negro 	3	Difusor pequeño 	2	1/2" Base bayoneta 	A	Violeta 1,0 mm 50 l/h
7	Súper LPD Bayoneta 	4	Rotor grande 	4	Estaca 47 + 50 cm PVC tubo + 4 x 4 conector dentado 	2	Roja 1,1 mm 61 l/h
8	Súper LPD Dent 4/7 Negro 	5	Difusor grande 			3	Naranja 1,2 mm 75 l/h
		6	Difusor grande, Anti-insectos 			4	Verde 1,3 mm 87 l/h
		7	Rotor pequeño 	5	Estaca 47 + 50 cm PVC tubo + conector bayoneta 	5	Azul 1,4 mm 103 l/h
		8	Difusor (180°) 			6	Amarillo 1,6 mm 128 l/h
		9	Rotor Invertido 			7	Verde brillante 1,8 mm 166 l/h
				6	3/8"W base bayoneta 	8	Blanco 2,0 mm 199 l/h
				7	PE tubo 20 cm x ø8 mm + bayoneta 	9	Marrón 2,3 mm 265 l/h

Micro-Aspersión



FLIPPER (I56)

Innovador sistema de protección contra heladas

Código	Color Boquilla	Color Balanceador	Caudal l/h a 2 bar	Embalaje			Precio Unitario
				Uds.	Peso	Caja	
172708	Negro	Negro	25	650	8,9 kg	T	2,11 €
172704	Violeta	Negro	35				
172700	Marrón	Marrón	43				

MICRO-ASPERSIÓN PARA JARDINERÍA



JARDIMICRO (I54)

JardiMicro ensamblado: cabeza + mini válvula + tubo conectado + estaca 3 l

Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
2681391095	90° difusor (negro), 70 l/h	100	4,5 kg	T	2,28 €
2682391095	180° difusor (rojo), 70 l/h	100	4,5 kg	T	
2685391095	360° difusor (amarillo), 70 l/h	100	4,5 kg	T	
2693391095	rotor pequeño (negro), 120 l/h	100	4,5 kg	T	

Accesorios para Micro-Aspersión

ACCESORIOS (157)

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	897030	Mariposa 3/8" x 4/7	5.000	8,9 kg	T	0,43 €
2	897010	Mariposa dentada 4/7, negra	3.000	8,4 kg	T	0,32 €
3	897011	Mariposa dentada 7/10, negra	Embalaje no estándar			0,32 €
4	897016	Mariposa 3/8"	4.000	10 kg	T	0,32 €
5	897019	Mariposa dentada 4/7, gris	3.000	8,3 kg	T	0,32 €
6	897017	Mariposa rosca rápida	3.000	7 kg	T	0,32 €
7	897012	Mariposa rosca 1/4"	4.500	9,5 kg	T	0,32 €
8	897013	Mariposa paralela	3.000	8,4 kg	T	0,32 €
9	897002	Base 3/8" BSP	2.000	9 kg	T	0,71 €
10	897001	Base 1/2" BSP	1.300	8 kg	T	0,71 €
11	897285	Perforador de 3.2 mm para 4/7	Embalaje no estándar			14,45 €
12	790308	Súper LPD baja presión, hembra (negro)	1.500	11 kg	T	1,38 €
13	790328	Súper LPD baja presión, 4/7 (negro)	1.500	11,2 kg	T	1,38 €
14	790338	Súper LPD baja presión, M-II (negro)	1.500	11,5 kg	T	1,38 €
15	790348	Súper LPD baja presión, 3/8" (negro)	1.500	11,5 kg	T	1,38 €
16	790303	Súper LPD alta presión, hembra (azul)	1.500	11,2 kg	T	1,38 €
17	790323	Súper LPD alta presión, 4/7 (azul)	1.500	11,2 kg	T	1,38 €

Accesorios para Micro-Aspersión

ACCESORIOS (157)

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
18	790333	Súper LPD alta presión, M-II (azul)	1.500	11 kg	T	1,38 €
19	790343	Súper LPD alta presión, 3/8" (azul)	1.500	11 kg	T	1,38 €
20	790302	Súper LPD media presión, hembra (verde)	1.500	11 kg	T	1,38 €
21	790322	Súper LPD media presión, 4/7 (verde)	1.500	11 kg	T	1,38 €
22	790332	Súper LPD media presión, M-II (verde)	1.500	11 kg	T	1,38 €
23	790342	Súper LPD media presión, 3/8" (verde)	1.500	11 kg	T	1,38 €
24	790228	Súper LPD baja presión bayoneta, 4/7 (negro)	1.500	11,2 kg	T	1,38 €
25	790238	Súper LPD baja presión bayoneta, M-II (negro)	1.500	11 kg	T	1,38 €
26	790248	Súper LPD baja presión bayoneta, 3/8" (negro)	1.500	11 kg	T	1,38 €
27	790258	Súper LPD baja presión bayoneta-bayoneta (negro)	1.500	11 kg	T	1,38 €
28	J67202J1000	Estabilizador 13 cm	600	18,6 kg	U	0,66 €
29	897032	Conexión dentada 4/7 x 4/7	15.000	10,6 kg	U	0,15 €
30	897055	Tapón para conexión rápida	10.000	10 kg	T	0,20 €
31	790100	Conexión rápida F-N-F	4500	11 kg	T	0,39 €
32	897272	Manguito 1/2" BSPT	550	5,2 kg	T	0,64 €
33	897270	Machón 1/2" x 1/2"	270	5 kg	T	0,56 €
34	890300	Filtro para conexiones 3/8" y MII	40.000	12 kg	T	0,20 €
35	769308	Mini válvula para grupo Modular y Jardí-Micro				1,54 €
36	769208	Mini válvula para Hadar 7110				1,54 €
37	891018	Codo 45°	3.500	11 kg	T	0,49 €
38	850018	Tapón nebulizador	5.000	6,5 kg	T	0,18 €
39	891020	T	1.500	9,3 kg	T	0,93 €
40	891014	Cruz	1.300	9 kg	T	0,93 €

Stands para Micro-Aspersión

MICRO STANDS (I57)

Con 4/7 dentado



Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
797006	Micro stand 0,60 m	600	15 kg	X	0,44 €
797008	Micro stand 0,75 m	500	13,4 kg	X	0,50 €
797010	Micro stand 1,00 m	300	8,8 kg	X	0,66 €
797012	Micro stand 1,20 m	300	13,2 kg	X	0,71 €
797015	Micro stand 1,50 m				0,85 €

MARIPOSA STANDS (I57)

Con mariposa 4/7 y dentado 4/7



Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
		Uds.	Peso	Caja	
797030	Mariposa stand 0,60 m	400	10,2 kg	X	0,68 €
797032	Mariposa stand 0,75 m	300	9,2 kg	X	0,75 €
797038	Mariposa stand 1,00 m	200	8,3 kg	X	0,88 €
797040	Mariposa stand 1,20 m	200	9,4 kg	X	0,98 €
797042	Mariposa stand 1,50 m	150	8,8 kg	X	1,13 €

ESTACAS (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	897908	Estaca 31 negra	550	11,5 kg	U	0,29 €
2	897947	Estaca 37 roja	170	6,5 kg	U	0,53 €
3	897917	Estaca 34 roja	170	5 kg	U	0,50 €
4	897938	Estaca 36 negra	230	6 kg	U	0,51 €
5	496601	Estaca para Hadar 7110			U	0,32 €

NUEVO

VARILLAS DE FIBRA DE VIDRIO (I57)



Código	Descripción	Embalaje	Precio Unitario
		Unid/caja	
ESI0050	Varilla ø 4.5 mm longitud 50 cm	Embalaje no estándar	0,27 €
ESI0100	Varilla ø 4.5 mm longitud 100 cm		0,55 €
ESI1075	Varilla ø 5.8 mm longitud 75 cm		0,82 €
ESI1100	Varilla ø 5.8 mm longitud 100 cm		1,08 €
ESI1120	Varilla ø 5.8 mm longitud 120 cm		1,30 €
ESI1160	Varilla ø 5.8 mm longitud 160 cm		1,76 €

Stands para Micro-Aspersión

Stands Suspendidos* (I57)

Con 4/7 dentado

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
I	797122	Stand suspendido 20 cm y "fast-n-fast"	300	12,3 kg	T	0,90 €
I	797124	Stand suspendido 30 cm y "fast-n-fast"	300	13,3 kg	T	0,92 €
I	797129	Stand suspendido 60 cm y "fast-n-fast"	300	16,7 kg	X	1,05 €
2	797403	Stand suspendido 30 cm para 7110 Hadar	300	13,3 kg	T	0,87 €
2	797405	Stand suspendido 60 cm para 7110 Hadar	300	16,7 kg	X	1,00 €
3	797340	Stand suspendido 30 cm + mini válvula para Modular	Embalaje no estándar			2,16 €
3	797343	Stand suspendido 60 cm + mini válvula para Modular				2,29 €
4	797140	Stand suspendido 30 cm y mariposa	300	13 kg	T	0,87 €
4	797143	Stand suspendido 60 cm y mariposa	300	17,2 kg	X	1,00 €
5	797443	Stand suspendido 30 cm + Súper LPD, negro para Modular	Embalaje no estándar			2,00 €
5	797446	Stand suspendido 60 cm + Súper LPD, negro para Modular				2,15 €
6	797453	Stand suspendido 30 cm + Súper LPD, azul para Fogger				2,00 €
6	797456	Stand suspendido 60 cm + Súper LPD, azul para Fogger				2,15 €
7	797463	Stand suspendido 30 cm + bayoneta Súper LPD, negro				2,00 €
7	797466	Stand suspendido 60 cm + bayoneta Súper LPD, negro				2,15 €

* Opcional otras longitudes.



Stands para Micro-Aspersión

STANDS SUSPENDIDOS* (I57)

Con mariposa 3/8"

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	797190	Stand suspendido 30 cm y "fast-n-fast"	250	11,4 kg	T	1,20 €
1	797192	Stand suspendido 60 cm y "fast-n-fast"	250	14,2 kg	X	1,32 €
2	797423	Stand suspendido 30 cm para 7110 Hadar	Embalaje no estándar			1,13 €
2	797426	Stand suspendido 60 cm para 7110 Hadar				1,28 €
3	797363	Stand suspendido 30 cm + mini válvula para Modular				2,43 €
3	797366	Stand suspendido 60 cm + mini válvula para Modular				2,55 €
4	797180	Stand suspendido 30 cm y mariposa	250	11,5 kg	T	1,13€
4	797182	Stand suspendido 60 cm y mariposa	250	14,4 kg	X	1,28 €
5	797473	Stand suspendido 30 cm + Súper LPD, negro para Modular	260	9,8 kg	T	2,29 €
5	797476	Stand suspendido 60 cm + Súper LPD, negro para Modular	200	10,5 kg	X	2,43 €
6	797483	Stand suspendido 30 cm + Súper LPD, azul para Fogger	200	9,8 kg	T	2,29 €
6	797486	Stand suspendido 60 cm + Súper LPD, azul para Fogger	200	10,5 kg	X	2,43 €
7	797493	Stand suspendido 30 cm + bayoneta Súper LPD, negro	200	9,8 kg	T	2,29 €
7	797496	Stand suspendido 60 cm + bayoneta Súper LPD, megro	200	10,5 kg	X	2,43 €

* Opcional otras longitudes.



Stands para Micro-Aspersión

STANDS SUSPENDIDOS* (I57)

Con bayoneta macho

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	797430	Stand suspendido 30 cm y mariposa	300	12,7 kg	T	0,92 €
1	797432	Stand suspendido 60 cm y mariposa	250	14 kg	X	1,04 €
2	797125	Stand suspendido 30 cm y "fast-n-fast"	300	13,4 kg	T	1,11 €
3	493125	Stand suspendido 30 cm y bayoneta hembra				0,96 €
3	493114	Stand suspendido 50 cm y bayoneta hembra				1,25 €
3	493119	Stand suspendido 60 cm y bayoneta hembra				1,28 €

* Opcional otras longitudes.



1



2



3

Micro-Aspersión - Partes

2002 AQUASMART (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	815007	Soporte eje	12.000	15 kg	U	0,23 €
2a	815600	Puente	1.000	7,1 kg	U	0,38 €
2b	717000	Puente con muelle	1.000	7,1 kg	U	0,78 €
3	816308	Rotor: Negro	10.000	7,5 kg	T	0,29 €
3	816305	Rotor: Naranja				0,29 €
3	816303	Rotor: Azul				0,29 €
3	816207J	Rotor: Rojo (para boquilla XL sólo)				0,29 €
4	816318	Rotor: 2-etapas, Negro				0,29 €
4	816313	Rotor: 2-etapas, Azul				0,29 €
5	810202	Rotor: Invertido, Verde				0,29 €
6	810412	Junta plana (EPDM), Negro	2.500	12 kg	U	0,48 €
7	815500	Base dentada	20.000	4,5 kg	H	0,49 €
8	815502	Base hembra				0,49 €
9	815506	Base rosca rápida				0,49 €
10	815504	Base roscada 3/8	1.250	12,1 kg	U	0,49 €
11	815018	Soporte Junta Plana	2.500	12 kg	U	0,06 €
12	815508	Base bayoneta macho	20.000	4,5 kg	H	0,49 €
13	71510X*	Boquilla ensamblada	2.500	12,5 kg	U	0,79 €

** Sólo disponible como boquilla ensamblada (71510X). * Para X mirar el color en la tabla siguiente
 * Código color para boquilla.

No	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Color	Marrón	Marfil	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarillo	Rojo	Negro	Gris
Caudal (l/h)	35	47	55	47	20	70	95	35	40	28



ELIMINATOR (I57)

	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	824030	Soporte eje	Embalaje no estándar			0,28 €
2	824031	Soporte eje 2-etapas				0,28 €
3	819208	Rotor (negro)				0,29 €
4	82401X*	Boquilla				0,39 €
5	824600	Cuerpo				0,55 €
6	825040	Muelle				0,31 €
7	825410	Junta plana (EPDM), negra				0,43 €
8*	82402X*	Regulador caudal				0,30 €
9	810412	Disco regulador				0,48 €
10*	82450X**	Base				0,50 €

* Código Color para boquillas y regulador Eliminator

** Código dependiendo conexión

No	0	2	3	4	5	6	8	9
Color	Marrón	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarillo	Negro	Gris
Caudal (l/h)	35	55	47	20	70	95	40	28

Micro-Aspersión - Partes

2005 AQUAMASTER (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1a	819600	Puente	900	7,5 kg	T	0,32 €
1b	719000	Puente con muelle	6.000	7,8 kg	T	0,87 €
1c	819605	Puente con gancho				0,36 €
2	819202	Rotor: Verde				0,29 €
2	819203	Rotor: Azul				0,29 €
2	819208	Rotor: Negro				0,29 €
2b	819223	Rotor: 2 etapas, azul				0,29 €
2b	819228	Rotor: 2 etapas, negro				0,29 €
2b	819229	Rotor: 2 etapas, gris	0,29 €			
3	819212	Rotor: invertido, verde	0,29 €			
4	81910X*	Cuerpo/boquilla	800	6,3 kg	T	0,48 €
5	81911X*	Cuerpo/boquilla - rosca 3/8"				0,48 €
6	71910X*	Cuerpo/boquilla - rosca rápida				0,73 €
7	81912X*	Cuerpo/boquilla - rosca 1/2"				0,48 €

* Código color para boquilla

No	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Color	Marrón	Turquesa	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarilla	Roja	Negra	Gris
Caudal (l/h)	50	90	105	200	35	120	250	300	160	70

SÚPER FOGGER (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	791103	Tapadera azul (alta presión)	Embalaje no estándar			1,43 €
1	791102	Tapadera verde (media presión)				1,43 €
2	892402	Disco verde				0,55 €

Micro-Aspersión - Partes

NUEVO

SMART JET (157)

El puente es común en todos los modelos (Smart Jet, Smart Jet IP, Smart Jet PC & Smart Jet PC IP)



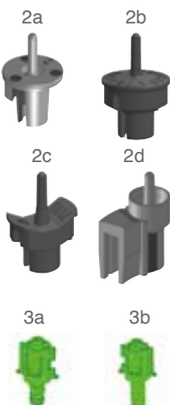
	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
I	836600	Modelo A 12 jets alto-bajo, círculo total	Embalaje no estándar			0,14 €
I	836602	Modelo C 8 jets, 210° sectorial				
I	836604	Modelo J 16 jets, círculo total				
I	836606	Modelo U 10 jets, 270° sectorial				
I	836614	Modelo H 10 jets, medio círculo				
I	836608	Modelo I 12 jets, invertido, círculo total				
I	836610	Modelo F plano (en jets)				
I	836612	Modelo SF banda plana (sin jets)				
I	836616	Modelo S banda, 20 jets				
2a	83610X	Smart-Jet boquilla conexión rápida				
2b	83614X	Smart-Jet boquilla conexión paralela				
2c	83710X	Smart-Jet IP boquilla conexión rápida	Embalaje no estándar			0,37 €
2d	83714X	Smart-Jet IP boquilla conexión paralela				

No	2	3	4	5	6	7	8
Color	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarillo	Rojo	Negro
Caudal (l/h)	55	35	46	28	67	79	19

NUEVO

SMART SPIN (157)

El puente y rotores son comunes en todos los modelos (Smart Spin & Smart Spin PC)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
I	836501	Puente para Smart Spin	Embalaje no estándar			0,14 €
2a	496701	Rotor mini alcance				
2b	496711	Rotor medio alcance				
2c	496741	Rotor largo alcance				
2d	496791	Rotor invertido				
3a	83610X	Boquilla conexión rosca rápida	Embalaje no estándar			0,37 €
3b	83614X	Boquilla conexión paralela				

No	2	3	4	5	6	7	8
Color	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarillo	Rojo	Negro
Caudal (l/h)	55	35	46	28	67	79	19

Micro-Aspersión - Partes

NUEVO

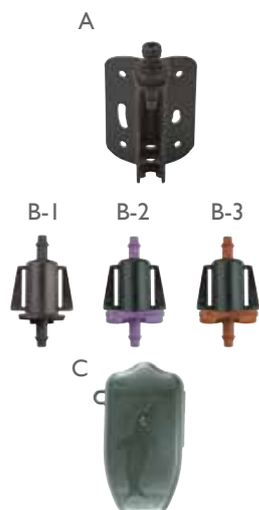
SMART JET Y SMART SPIN PC (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
2	83810X	Samrt-Jet & Spin PC Boquilla	Embalaje no estándar			0,37 €
3a	836400	Samrt-Jet & Spin PC Disco regulación				0,09 €
3b	836421	Samrt-Jet & Spin PC Junta tórica				0,06 €
4a	836500	Samrt-Jet & Spin PC Base conexión rosca rápida				0,19 €
4b	836504	Samrt-Jet & Spin PC Base conexión paralela				0,19 €
2	83811X	Samrt-Jet PC IP Boquilla				0,72 €
3	836400	Samrt-Jet PC IP Disco regulación				0,09 €
4	836421	Samrt-Jet PC IP Junta tórica				0,06 €
5a	836500	Samrt-Jet PC IP Base conexión rosca rápida				0,19 €
5b	836504	Samrt-Jet PC IP Base conexión paralela				0,19 €

No	2	3	4	5	6	7	8
Color	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarillo	Rojo	Negro
Caudal (l/h)	55	35	46	28	67	79	19

FLIPPER (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
A	772020	Soporte para flipper	400	4,7 kg	U	0,79 €
B-1	771908	Regulador caudal 25 l/h, negro	1000	7,3 kg	U	1,22 €
B-2	771904	Regulador caudal 35 l/h, violeta				
B-3	771900	Regulador caudal 43 l/h, marrón				
C	871300	Caja de protección	230	5,8 kg	U	0,56 €

DAN-JET PC (I57)

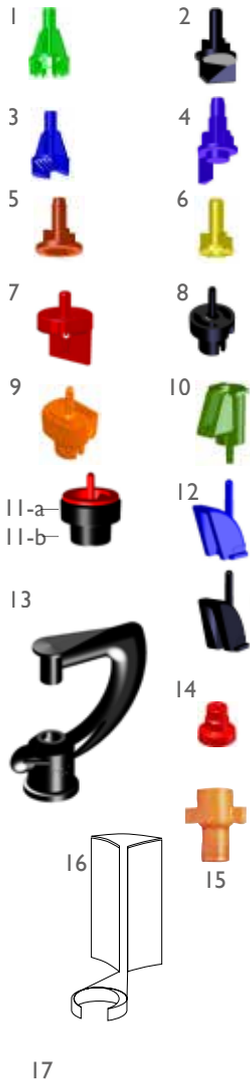


	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
I	820500	Cubierta: 12 jets	1.500	6,3 kg	T	0,41 €
I	820505	Cubierta: 16 jets				0,41 €
I	820507	Cubierta: 20 jets				0,41 €
I	820512	Cubierta: 300°				0,41 €
I	820510	Cubierta: 180°				0,41 €
I	820514	Cubierta: plano				0,41 €
I	820501	Cubierta: invertido	3.500	9,3 kg	U	0,41 €
2	820412	Disco goma (EPDM), negro				0,28 €
3	82210X*	Boquilla: dentada 4/7				0,75 €
4	82215X*	Boquilla: rosca rápida				0,75 €
5	82214X*	Boquilla: paralela				0,75 €

No	2	3	4	5	7	8
Color	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Rojo	Negro
Caudal (l/h)	57	38	47	28	76	19

Micro-Aspersión - Partes

MODULAR (I57)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	850302	Difusor: 12 jets, verde	60.000	10,4 kg	T	0,24 €
2	850308	Difusor: 90°, negro		10,9 kg	T	0,24 €
3	850303	Difusor: franjas, azul		10,4 kg	T	0,24 €
4	850314	Difusor: neblina, violeta		10,4 kg	T	0,24 €
5	850305	Difusor: corto alcance, naranja	80.000	10,5 kg	T	0,24 €
6	850306	Difusor: plano, amarillo			T	0,24 €
7	850307	Difusor: 180°, rojo (hasta 43 l/h)	60.000	10,4 kg	T	0,24 €
	850317	Difusor: 180°, rojo (hasta 70 l/h)	15.000	10 kg	T	0,24 €
8	850218	Rotor: pequeño, negro	10.000	7,4 kg	T	0,24 €
9	850215	Rotor: grande, naranja		8,4 kg	T	0,24 €
10	850202	Rotor: Invertido, verde		8 kg	T	0,24 €
11-a	850217	Rotor: anti-insectos, difusor rojo		10,5 kg	T	0,24 €
11-b	850220	Rotor: anti-insectos, copa, negro	15.000	15 kg	U	0,11 €
	850208	Rotor: una salida, negro	10.000	8 kg	T	0,24 €
	850228	Rotor: una salida, azul		8 kg	T	0,24 €
13	850600	Puente	3.000	8 kg	T	0,42 €
14	85010X*	Boquilla	65.000	10 kg	T	0,14 €
15	85001X*	Anti-mist	5.000	6,5 kg	T	0,19 €
16	850090	Deflector	4.500	5 kg	U	0,19 €
17	6550284720	PVC tubo 4 x 7 mm Rollo 200 m				0,480 €/m
	1100000005	PE tubo 4,5 x 6,5 mm Rollo 200 m (172)				0,117 €/m

* Código color para boquilla

Boquilla

No	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Color	Marrón	Marfil	Verde	Azul	Violeta	Naranja	Amarilla	Roja	Negra	Gris
Caudal (l/h)	43	235	105	200	35	120	160	260	300	70

Anti-Mist

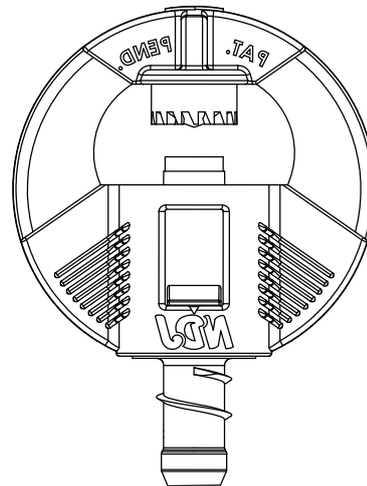
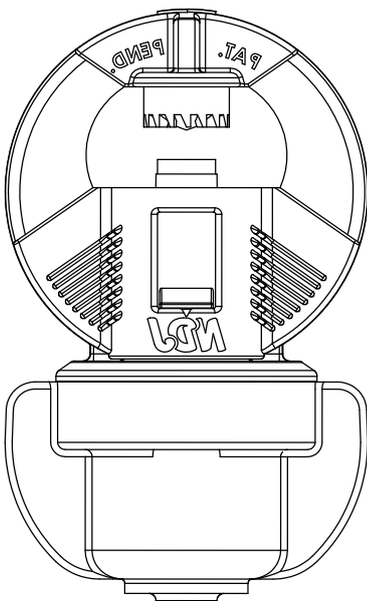
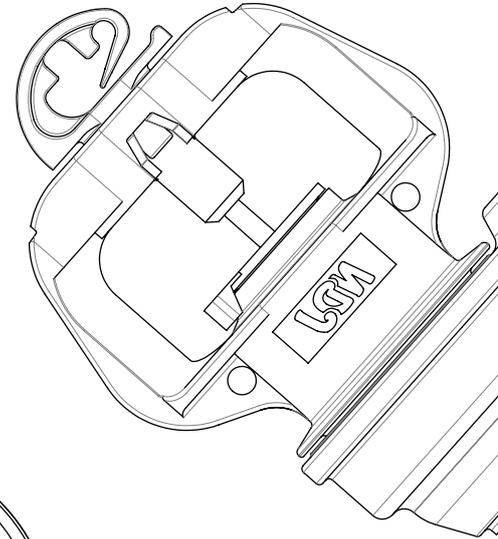
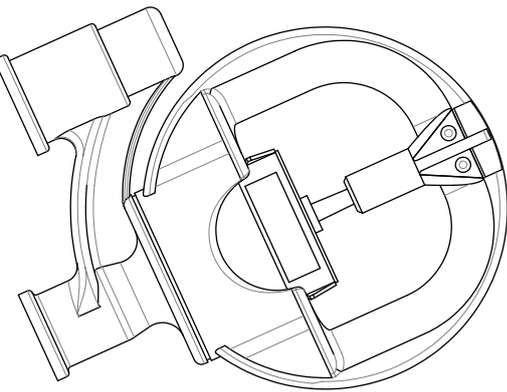
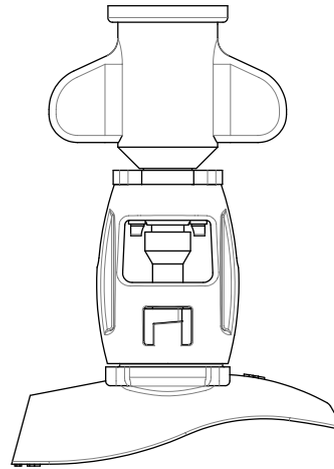
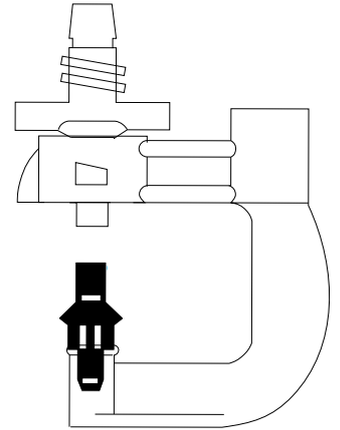
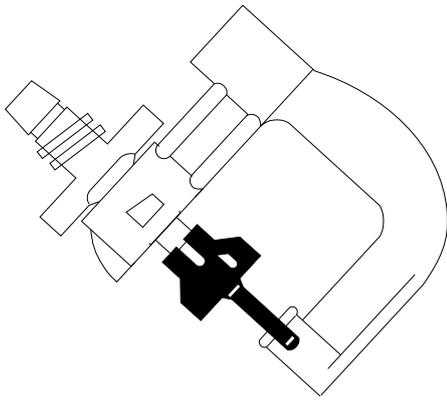
No	2	5	6	3
Color	Verde	Naranja	Amarillo	Azul
Caudal (l/h)	40	70	90	120

Micro-Aspersión - Partes

7110 Hadar (157)



	Código	Descripción	Embalaje			Precio Unitario
			Uds.	Peso	Caja	
1	327101	Cuerpo	4.000	11,5 kg	B	0,53 €
2	592081	Boquilla Negra 0.8 mm	10.000	12,5 kg	B	0,18 €
2	592091	Boquilla Gris 0.9 mm				
2	592101	Boquilla Púrpura 1.0 mm				
2	592111	Boquilla Roja 1.1 mm				
2	592121	Boquilla Naranja 1.2 mm				
2	592131	Boquilla Verde 1.3 mm				
2	592141	Boquilla Azul 1.4 mm				
2	592161	Boquilla Amarilla 1.6 mm				
2	592181	Boquilla Verde Claro 1.8 mm				
2	592201	Boquilla Blanca 2.0 mm				
2	592231	Boquilla Marrón 2.3 mm				
3	496641	Nebulizador insertado	8.000	10,5 kg	B	0,24 €
4	496671	Difusor insertado				
5	496681	Difusor insertado, grande				
6	496422	Difusor insertado, grande anti-insectos				
7	496481	Difusor insertado 180°				
8	496701	Rotor para boquilla 0.9 mm				
9	496711	Rotor para boquillas 1.0-1.3 mm				
10	496741	Rotor grande				
11	496791	Rotor grande Invertido				
12	850223	Rotor grande Anti-Insectos				
13a	497041	Conector Bayoneta, macho 4 mm				
13b	497051	Conector Bayoneta, hembra 4 mm	8.000	10,5 kg	B	0,21 €
14	484931	Base Bayoneta, rosca 3/8" W	5.000	10 kg	B	0,61 €
15	484921	Base Bayoneta, 1/2" M	2.500	9 kg	B	0,56 €
16	496601	Estaca de plástico 47	350	6,5 kg	B	0,32 €
17	493112	PVC tubo, 50 cm x ø7 mm + conector bay.	500	11 kg	B	0,97 €
18	493172	PE tubo, 20 cm x ø8 mm + conec. bay.	500	5 kg	A	0,83 €
19	790258	Súper LPD Bayoneta-Bayoneta conexión	1.500	11 kg	T	1,38 €
19a	790228	Súper LPD 4/7-Bayoneta conexión	1.500	11 kg	T	1,38 €
20	897032	Conector dentado 4 x 4				0,15 €
21	497031	Tapón conector bayoneta				0,21 €
23	6550284720	PVC tubo 4 x 7 mm Rollo 200 m				0,480 €/m
	1100000037	PE tubo 5 x 8 mm Rollo 500 m (172)				0,208 €/m



NaanDanJain ofrece una amplia gama de soluciones completas que responden a las diversas necesidades de los sistemas de riego.

Los complementos de la gama de productos de control y filtración de NaanDanJain, proporcionan a nuestros clientes paquetes completos, de acuerdo con sus necesidades específicas.

La vasta experiencia de NaanDanJain en el campo del riego, da como resultado una alta fiabilidad de todos nuestros productos y proporcionando años de funcionamiento eficiente.

NaanDanJain ofrece en exclusiva varios de los más prestigiosos fabricantes para completar la gama de productos.



ACCESORIOS

Válvulas Hidráulicas	D-1 - D-3
Pilotos - Control	D-4 - D-8
Solenoides	D-9
Contadores	D-10
Filtros Plásticos	D-11 - D-14
Filtros Metálicos	D-15 - D-18
Ventosas	D-19 - D-20
Fertirrigación	D-21 - D-22
Programadores	D-23 - D-24
Smart Irrigation	D-25
Tuberías	D-26

Riego por Goteo

A-1 - A-30

Aspersión

B-1 - B-18

Micro-Aspersión

C-1 - C-38

Válvulas Hidráulicas

Metal RAF Línea - Paso Total (159)



Código PN 10*	Código PN 16	Tamaño	Conexión	Precio Unitario
6300076101	6300076015	1"	Rosca Hembra	54,17 €
6300076000	6300076044	1.5"	Rosca Hembra	58,98 €
6300076105	6300076093	2"	Rosca Hembra	66,75 €
6300076121	6300076094	2"	Brida	95,93 €
6300076007	6300076124	2"	Victaulic	66,75 €
6300076079	6300076077	2.5"	Rosca Hembra	119,52 €
6300076047	6300076043	2.5"	Brida	135,67 €
6300076114	6300076016	3"	Rosca Hembra	159,21 €
6300076128	6300076017	3"	Brida	163,49 €
6300076037	6300076041	3"	Victaulic	159,21 €
6300076131	6300076038	4"	Brida	241,72 €
6300076051	6300076029	4"	Victaulic	241,72 €
6300076054	6300076056	6"	Brida	568,24 €
6300076060	6300076057	6"	Victaulic	622,47 €
	6315079913	8"	Brida	1.059,03 €
	6300076180	8"	Victaulic	1.140,71 €
	6300076150	10"	Brida	1.925,49 €
	6300076160	12"	Brida	4.015,01 €
	6300076095	14"	Brida	12.023,34 €
	6300076096	16"	Brida	13.499,39 €

* PN 10 es referido al diafragma, todas las válvulas son PN 16

Metal RAF Ángulo - Paso Total (159)



Código PN 10*	Código PN 16	Tamaño	Conexión	Precio Unitario
6300077038	6300077036	2"	Rosca Hembra	66,75 €
6300077033	6300077039	2"	Victaulic	69,78 €
6300077130	6300077048	3"	Rosca Hembra	154,57 €
6300077046	6300077027	3"	Brida	163,49 €
6300077053	6300077007	3"	Victaulic	154,57 €
6300077064	6300077029	4"	Brida	241,72 €
6300077063	6300077008	4"	Victaulic	241,72 €
6300077061	6300076046	6"	Brida	611,85 €
6300077060	6300077085	6"	Victaulic	628,67 €
	6300077090	8"	Brida	1.149,31 €
	6300077080	8"	Victaulic	1.218,09 €

* PN 10 es referido al diafragma, todas las válvulas son PN 16

Válvulas Hidráulicas

Metal RAF Línea - Paso Reducido (I59)



Código PN 10*	Código PN 16	Tamaño	Conexión	Precio Unitario
6300076034	6300076089	3"D	Rosca Hembra	133,76 €
6300078133	6300076090	3"D	Victaulic	133,76 €
6300076088	6300076076	3"D	Brida	144,63 €
6300078141	6300076042	4"D	Victaulic	213,58 €
6300077045	6300076040	4"D	Brida	213,58 €
6300076050	6300076010	5"D	Brida	380,57 €
6300078092	6300078088	6"D	Brida	453,23 €
6300078161	6300078160	6"D	Victaulic	492,98 €
	6300078094	14"D	Brida	6.162,15 €

* PN 10 es referido al diafragma, todas las válvulas son PN 16

Metal RAF Ángulo - Paso Reducido (I59)



Código PN 10*	Código PN 16	Tamaño	Conexión	Precio Uni- tario
6300077131	6300077052	3"D	Rosca Hembra	136,57 €
6300077003	6300077000	3"D	Victaulic	136,57 €
6300077018	6300077035	3"D	Brida	144,63 €
6300077141	6300077140	4"D	Rosca Hembra	213,13 €
6300077142	6300077032	4"D	Victaulic	213,13 €
6300077065	6300077031	4"D	Brida	213,13 €

* PN 10 es referido al diafragma, todas las válvulas son PN 16

Válvulas Metal RAVE Doble Cámara (I59)



Descripción	Tamaño	Presión Trabajo Bar	Precio Unitario
Válvula de control de diafragma de doble cámara	DN50 (2") - DN300 (12")	PN10 - PN16	Consultar

Válvulas Metal "G" Actuador Pistón (I59)



Descripción	Tamaño	Presión Trabajo Bar	Precio Unitario
Válvula de control accionada por pistón	DN50 (2") - DN900 (32")	PN10 - PN64	Consultar

Válvulas Hidráulicas

Válvulas Contralavado (I59)



Código	Descripción	Precio Unitario
6350074081	2"X2"X2" RH-RH-RH	262,50 €
6350074082	2"X2"X2" V-RH-V	262,50 €
6350074080	2"X2"X2" V-V-V	262,50 €
6350074061	3"X2"X3" B-RH-B	427,32 €
6350074088	3"X2"X3" V-RH-V	427,32 €
6350074086	3"X3"X3" V-V-V	427,32 €

RH-Rosca Hembra / V-Victaulic / B-Brida

Válvulas Plástico RAF Línea (I60)



Código PN 10	Tamaño	Conexión	Precio Unitario
6300076080	1.5"	Rosca Hembra	49,69 €
6300076081	2"	Rosca Hembra	56,65 €
6300078016	2.5"	3"V - 2.5"RH	91,11 €
6300076082	3"	Rosca Hembra	103,87 €
6300076018	3"S	4"V - 3"RH	183,89 €
6300076083	4"	Rosca Hembra	182,56 €
6300076140	4"	Brida	306,58 €

* Todas las válvulas son PN 10

RH-Rosca Hembra / V-Victaulic

NDJ Electroválvulas (I60)



Código con control caudal	Código sin control caudal	Descripción	Precio Unitario	
			con control caudal	sin control caudal
6310058000	6310058050	3/4" solenoide 24V AC válvula de control	22,18 €	21,47 €
6310058010	6310058060	1" solenoide 24V AC válvula de control	22,18 €	21,47 €
6310058020		1.5" solenoide 24V AC válvula de control	57,99 €	
6310058030		2" solenoide 24V AC válvula de control	64,06 €	
	6310240050	3/4" latch 9-12 DC válvula de control		34,68 €
	6310240112	1" latch 9-12 DC válvula de control		34,68 €
6310240205		1.5" latch 9-12 DC válvula de control	78,37 €	
6310240330		2" latch 9-12 DC válvula de control + manual	90,53 €	
6310240350		2" latch 9-12 DC válvula de control	80,92 €	

Pilotos - Control

Pilotos de Plástico PNI0 Válvulas 1"-6"D (162)



Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-3W-8 Tres Vías, Multifunción	Gris (2,0 - 8,0) Bar	6620104020	86,15 €
	Verde (1,0 - 3,0) Bar	6620104030	
	Azul (0,3 - 1,4) Bar	6620104040	
Piloto P-3WFC6 Diferencial Control Caudal		6620074007	86,15 €



Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-3I Tres Vías, Multifunción	Negro (1,0 - 10,0) Bar	6620464012	86,15 €
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620464010	
	Azul (0,3 - 2,5) Bar	6620464013	

Pilotos Metálicos PNI6 Válvulas 1"-6"D (162)



P-182



P-162

Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-162 Dos Vías, Reductor	Amarillo (2,0 - 16,0) Bar	6620074018	301,31 €
	Verde (2,0 - 12,0) Bar	6620074000	
	Rojo (0,5 - 8,0) Bar	6620074022	
Piloto P-182 Dos Vías, Sostenedor/Alivio	Amarillo (2,0 - 16,0) Bar	6620074055	301,31 €
	Verde (2,0 - 12,0) Bar	6620074020	
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620074506	

Pilotos Metálicos PNI6 Válvulas 1"-16" (162)



P-181



P-161

Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-161 Dos Vías, Reductor	Amarillo (2,0 - 16,0) Bar	6620074002	418,98 €
	Verde (2,0 - 10,0) Bar	6620074024	
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620074027	
	Azul (0,5 - 4,0) Bar	-	
Piloto P-181 Dos Vías, Sostenedor/Alivio	Amarillo (2,0 - 16,0) Bar	6620074045	418,98 €
	Verde (2,0 - 10,0) Bar	6620074021	
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620074030	
	Azul (0,5 - 4,0) Bar	-	

Pilotos - Control

Pilotos Metálicos PNI6 Válvulas 1"-14" (162)



Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-100 Dos Vías, Diferencial Control Caudal	-	6620074048	418,98 €



Descripción	Tipo Muelle	Código	Precio Unitario
Piloto P-683 Tres Vías Reductor	Amarillo (3,0- 16,0) Bar	6620074001	316,63 €
	Verde (1,0 - 9,0) Bar	6620074000	
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620074010	
Piloto P-683S Tres Vías Sostenedor	Amarillo (3,0- 16,0) Bar	6620074013	316,63 €
	Verde (1,0 - 9,0) Bar	6620074016	
	Rojo (0,5 - 6,0) Bar	6620074011	

Flotador nivel PNI6 Válvulas 1"-14" (162)



Código	Descripción	Precio Unitario
6390079926	Flotador modulante P-10 Dos Vías	158,38 €



Código	Descripción	Precio Unitario
6620074060	Flotador diferencial P-73 Tres Vías	699,00 €

Kits de Transformación (163)



Código	Descripción	Precio Unitario
PN 10 - 1" hasta 6"D		
ES0405000015	Mando Manual sin Filtro Toma	11,59 €
ES0405000005	Mando Manual con Filtro Toma	14,37 €
ES0405000001	Eléctrica Solenoide 24 VAC NO	50,35 €
ES0405000003	Eléctrica Solenoide Lathc 9-12 VDC NO	54,70 €
ES0406000003	RAF 63 Reductora 3 vías muelle Gris	103,20 €
ES0406000031	RAF 63-31 Eléctrica 24 VAC NO - Reductora 3 vías muelle Gris	147,45 €
ES0406000007	RAF 83 Sostenedora 3 vías muelle Gris	103,20 €

Pilotos - Control

Kits de Transformación (I63)



Código	Descripción	Precio Unitario
PN 16 - 1" hasta 6"D		
ES0406000011	RAF 31 Eléctrica 24 VAC NO	92,56 €
ES0406000048	RAF 31 Eléctrica Latch NO	100,59 €
ES0406000016	RAF 62 Reductora 2 vías muelle Amarillo	253,29 €
ES0406000020	RAF 82Q Alivio Rápido 2 vías muelle Amarillo	267,61 €
ES0406000024	RAF 82 Sostenedora/Alivio 2 vías muelle Verde	290,63 €



Código	Descripción	Precio Unitario
PN 16 - hasta 14"		
ES0406000002	Mando Manual sin Filtro Toma	31,01 €
ES0406000001	Mando Manual con Filtro Toma	37,64 €
ES0406000012	RAF 31 Eléctrica 24 VAC NO	111,31 €
ES0406000022	RAF 31 Eléctrica Latch NO	117,02 €
ES0406000004	RAF 63B Reductora 3 vías muelle Amarillo	338,54 €
ES0406000013	RAF 60 Reductora 2 vías muelle Amarillo	443,77 €
ES0406000015	RAF 80 Sostenedora 2 vías muelle Amarillo	422,65 €

Contiene todo lo necesario para convertir una válvula básica a la función descrita
Otros Kits disponibles, preguntar al Delegado Comercial

Accesorios para Válvulas (I63)



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
1	6370530000	Válvulas 3 vías SY-3 1/8"Mx1/8"H	7,43 €
	6370530220	Válvulas 3 vías SY-3 1/4"Mx1/8"H	7,43 €
	6370530210	Válvulas 3 vías SY-6 1/4"Mx1/4"H	18,44 €
2	6270999911	Filtro en línea metálico 1/4"Mx1/4"H	8,84 €
3	6270999910	Filtro en línea plástico 1/4"Mx1/8"H	3,40 €
4	6390469907	TE selectora Metal 8 (1/4" H)x1/4" Mx8 (1/4" H)	50,49 €
5	6620051010	TE selectora Plástico 8 mm	10,85 €
6	ESVRB0202	Válvula de Aguja metal 1/4" H	20,43 €
7	6620392000	Relé hidráulico Galit 3 vías NO/NC	34,06 €
8	6620079910	Relé hidráulico Metal 2 vías PN 25 - 1/4"	110,30 €
9	6660639910	Manómetro Glicerina 10 bar 1/4"	11,43 €
	6660639920	Manómetro Glicerina 16 bar 1/4"	11,43 €
10	6280099911	Aguja metal para toma manométrica RH 1/4"	15,50 €
11	PG2WPGA14FT	Aguja plástico para toma manométrica RH 1/4"	5,25 €
12	6280089824	Toma manométrica 1/4" RM latón	12,23 €
13	6660380620	Toma manométrica plástico 1/4" RM	2,73 €
14	6660380610	Toma manométrica plástico 1/8" RM	2,73 €
15	6660380600	Toma manométrica plástico injerto 3,5 mm	2,05 €

Pilotos - Control

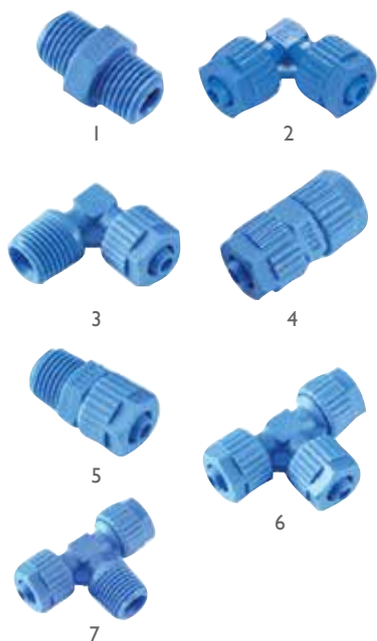
NUEVO

Válvulas tres vías Trio Tech (I63)



Código	Descripción	Precio Unitario
6370150010	Válvulas 3 vías PP 1/4"Mx3*1/8"M	7,60 €
6370150015	Válvulas 3 vías PP 1/4"Mx3*1/4"M	
6370150020	Válvulas 3 vías PP 1/4"Mx3*8 MM	

Accesorios Plásticos Mando Hidráulico (I63)



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Fittings de TEFEN			
1	6625154500	Machón 1/8"	0,55 €
	6625154510	Machón 1/4"	0,62 €
	6625154530	Machón 1/8" x 1/4"	0,55 €
2	6625150450	Codo 8 mm	1,48 €
3	6625150420	Codo 8 mm x 1/8"	1,50 €
	6625150430	Codo 8 mm x 1/4"	1,50 €
4	6625151010	Conector 8 mm	1,46 €
5	6625153540	Conector 8 mm x 1/8"	1,20 €
	6625153550	Conector 8 mm x 1/4"	1,20 €
6	6625150610	TE 8 mm	1,96 €
7	6625150810	TE 8 mm x 1/8" x 8 mm	1,89 €
	6625150815	TE 8 mm x 1/4" x 8 mm	1,89 €

Disponible la Gama Completa de TEFEN



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Fittings de JAIN			
1	EHN18	Machón 1/8"	0,18 €
2	EHTE8	Codo 8 mm	0,18 €
3	EHTE818	Codo 8 mm x 1/8"	0,30 €
	EHTE814	Codo 8 mm x 1/4"	0,30 €
4	EHTJ8	Conector 8 mm	0,48 €
5	EHTA818	Conector 8 mm x 1/8"	0,26 €
6	EHTT8	TE 8 mm	0,26 €
7	EHTT818	TE 8 mm x 1/8" x 8 mm	0,30 €

Pilotos - Control

NUEVO

Accesorios Latón Niquelado Mando Hidráulico (I63)



1



2



3



4



5



6

Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Roscados			
1	ES20001818	Machón cónico 1/8"	0,70 €
	ES20001414	Machón cónico 1/4"	1,05 €
	ES20201814	Machón cónico 1/8" x 1/4"	1,08 €
2	ES30001818	Manguito Hembra 1/8"	1,03 €
	ES30001414	Manguito Hembra 1/4"	1,37 €
Microtubo 8 mm			
3	ES11000818	Codo 8 mm x 1/8" Rosca Macho Cónica	2,09 €
	ES11000814	Codo 8 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica	2,31 €
4	ES10000818	Conector 8 mm x 1/8" Rosca Macho Cónica	1,50 €
	ES10000814	Conector 8 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica	1,63 €
5	ES12000818	TE 8 mm x 1/8" Rosca Macho Cónica x 8 mm	3,28 €
	ES12000814	TE 8 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica x 8 mm	3,47 €
Microtubo 10 mm			
3	ES11001014	Codo 10 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica	2,78 €
	ES11001012	Codo 10 mm x 1/2" Rosca Macho Cónica	5,07 €
4	ES10001014	Conector 10 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica	4,02 €
	ES10001012	Conector 10 mm x 1/2" Rosca Macho Cónica	1,63 €
5	ES12001014	TE 10 mm x 1/4" Rosca Macho Cónica x 10 mm	4,40 €
	ES12001012	TE 10 mm x 1/2" Rosca Macho Cónica x 10 mm	8,80 €
Válvulas			
6	ES08013018	Mini válvula 1/8" macho/hembra	8,16 €
	ES5126	Mini válvula 1/4" macho/hembra	8,16 €

Disponible la Gama Completa

Microtubo para Mando Hidráulico



Código	Descripción	Precio Metro
Polietileno Baja Densidad (I72)		
1100000002	Microtubo 6 x 8 mm Rollo 1.000 metros	0,154 €
1100000025	Microtubo 6 x 8 mm Bobina 900 metros	0,161 €
1100000026	Microtubo 5,5 x 8 mm Bobina 900 metros	0,216 €
1100000046	Microtubo Flex 6 x 8 mm Rollo 1.000 metros	0,163 €
Polietileno Alta Densidad (I73)		
1100000036	Microtubo AD 6 x 8 mm Bobina 900 metros	0,187 €
1100000032	Microtubo AD 5,5 x 8 mm Bobina 900 metros	0,220 €
Poliamida (I63)		
ESPA120608	Microtubo PA 6 x 8 mm Rollo 100 metros	1,07 €
ESPA120810	Microtubo PA 8 x 10 mm Rollo 100 metros	1,38 €

Disponible en otras longitudes de bobina y rollo
Disponible con bandas de colores en Polietileno

Solenoides

Solenoides (164)

NUEVO



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Solenoides U Tres Vías			
1	6620242201	G75 U 3 vías NO 24V AC + Base 1.8 mm - 1/8"	39,97 €
2	6620242202	G75 U 3V NO 4Ω DC Latch + Base 1.8 mm - 1/8" - 2 hilos	40,94 €
Solenoides Latch G75 con mando manual 3 Posiciones			
3	6620242206	G75 A3P 3V 4Ω DC Latch + Base 2.6 mm - 1/8" - 2 hilos	48,45 €
Solenoides Latch GEMSOL con mando manual 3 Posiciones			
4	ESGEMA3P21043NILI	GEM A3P 3 vías 1/8" NO 5Ω DC Latch 1.6 mm + conector	66,30 €
	ESGEMA3P21034NOLI	GEM A3P 3 vías 1/8" NC 20Ω DC Latch 2.0 mm + conector	66,30 €



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Solenoides no Latch G75			
5	6390249910	Bobina G75 2 vías NC 24V AC	13,62 €
6	6620249942	G75 3 vías NO 24V AC + Base 1.6 mm - 1/8"	32,15 €
	6620249943	G75 3 vías NC 24V AC + Base 1.6 mm - 1/8"	32,15 €
7	ESG75-A-31043I	G75 3 vías NO 24V AC + Base Metal 1.6 mm - 1/8"	40,92 €
8	ESG75-LDOS-41039	G75 3 vías NO 24VAC - 12 & 24 VDC + Base 1.6 mm - 1/8" - Larga Distancia	108,60 €
Solenoides no Latch GEMSOL			
9	ESGEMA22043N231I	GEMSOL 3 vías 1/4" NO 24V AC 8 W 50 Hz 1.6 mm	50,67 €
	ESGEMA21043N231I	GEMSOL 3 vías 1/8" NO 24V AC 8 W 50 Hz 1.6 mm	50,67 €
	ESGEMA21033N231I	GEMSOL 3 vías 1/8" NC 24V AC 8 W 50 Hz 1.6 mm	50,67 €
	ESGEMA21043N254I	GEMSOL 3 vías 1/8" NO 110V AC 5.5 W 50 Hz 1.6 mm	50,67 €
	ESGEMA21043N228I	GEMSOL 3 vías 1/8" NO 12V DC 3.5 W 50 Hz 1.6 mm	50,67 €



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
Solenoides Latch G75			
5	6390249900	Bobina G75 2 vías NC 9V DC Latch	22,67 €
6	6620249946	G75 3 vías NO 9V DC Latch + Base 1.6 mm - 1/8" - 2 hilos	40,92 €
	ESG75-AL-110332	G75 3 vías NC 9V DC Latch + Base 1.6 mm - 1/8" - 2 hilos	40,92 €
7	ESG75-AL-310432	G75 3 vías NO 9V DC Latch + Base Metal 1.6 mm - 1/8" - 2 hilos	46,43 €
Solenoides Latch GEMSOL			
9	ESGEMAL22043N01I	GEMSOL 3 vías 1/4" NO 9V DC Latch 1.6 mm	63,66 €
	ESGEMAL21043N01I	GEMSOL 3 vías 1/8" NO 9V DC Latch 1.6 mm	63,66 €
	ESGEMAL21033N01I	GEMSOL 3 vías 1/8" NC 9V DC Latch 1.6 mm	63,66 €
	ESGEMAL21033N02I	GEMSOL 3 vías 1/8" NC 12V DC Latch 1.6 mm	63,66 €

Disponible la Gama Completa de BACCARA

Contadores

NUEVO

Válvulas Contador Ultraf Pro (161)



	2"	3"	4"	6"	8"
	50	80	100	150	200
Precio Unitario					
Ultraf Pro con emisor de pulsos	1.552,71 €	1.683,97 €	1.847,24 €	3.646,46 €	5.071,11 €
Ultraf IC Controlador de riego con emisor de pulsos	1.815,23 €	1.975,30 €	2.144,98 €	4.008,23 €	5.429,68 €

Nueva Válvula Contador, con Contador de Ultrasonidos, incluido emisor de pulsos.
Disponibles tarjeta Analógica de 4-20 mA.
Conexión en bridas, menos 2" en rosca hembra.

NUEVO

Datalogger Apollo (171)



Modelo	Descripción	Precio Unitario
APOLLO_MCI30	Datalogger (4 digitales+2 analógicas) - Modelo Básico	1.190,73 €
APOLLO_MCI48	Básico + sensor de presión 0 - 20 bar	1.292,46 €
APOLLO_MCI56	Básico + 2 sensores de presión 0 - 20 bar	1.550,45 €
APOLLO_MCI54	Básico + sensor de presión + conector fuente alimentación externa	1.297,47 €
APOLLO_LATCH2	Salida control remoto Latch, 2 solenoides	125,24 €

Datalogger Apollo por GPRS de baja potencia, monitorea y controla el ULTRAF: hidrantes, presión, golpe de ariete y válvulas de cierre desde ubicaciones remotas.

NUEVO

Contadores Tipo Woltman (161)



Disponibles en 16" y 20"

	DN	"	2"	2.5"	3"	4"	5"
			mm	50	65	80	100
Precio Unitario							
Woltman sin emisor de pulsos			191,47 €	212,54 €	232,69 €	255,59 €	308,73 €
Woltman con emisor de pulsos			217,12 €	238,19 €	258,34 €	281,25 €	334,38 €
	DN	"	6"	8"	10"	12"	
			mm	150	200	250	300
Precio Unitario							
Woltman sin emisor de pulsos			545,09 €	618,37 €	1.034,29 €	1.595,86 €	
Woltman con emisor de pulsos			570,74 €	643,11 €	1.059,94 €	1.621,52 €	

NUEVO

Contadores Tangenciales (161)



	DN	"	2"	2.5"	3"	4"	5"
			mm	50	65	80	100
Precio Unitario							
Tangencial sin emisor de pulsos			187,80 €	206,12 €	223,53 €	246,43 €	327,97 €
Tangencial con emisor de pulsos			213,45 €	231,78 €	249,18 €	272,08 €	353,62 €
	DN	"	6"	8"	10"	12"	
			mm	150	200	250	300
Precio Unitario							
Tangencial sin emisor de pulsos			408,59 €	504,78 €	677,01 €	1.288,05 €	
Tangencial con emisor de pulsos			435,15 €	530,43 €	702,66 €	1.313,70 €	

Filtros Plásticos

NDJ Filtros de Plástico Manuales PN 8 (166)



Código	Descripción	Precio Unitario
Malla		
6210081400	NDJ 3/4" filtro, malla nylon, 130 micras	8,41 €
6210081420	NDJ 1" filtro, malla nylon, 130 micras	8,48 €
6210081440	NDJ 1 1/2" filtro, malla acero inox., 130 micras	52,00 €
6210081450	NDJ 2" T filtro, malla acero inox., 130 micras	101,20 €
6210081460	NDJ 2" T súper filtro, malla acero inox., 130 micras	150,35 €
6210081470	NDJ 3" T filtro, malla acero inox., 130 micras	188,26 €
Anillas		
6200081400	NDJ 1 1/2" filtro, Anillas., 130 micras	71,80 €
6200081410	NDJ 2" T filtro, Anillas, 130 micras	131,42 €
6200081420	NDJ 2" T súper filtro, Anillas, 130 micras	179,48 €
6200081430	NDJ 3" T filtro, Anillas, 130 micras	222,23 €

NUEVO

ADIR Filtros de Plástico Manuales PN 6 (166)



En T

Grupo	Rosca	Color	Modelo	Tamaño	Elemento Filtrante	Presión Trabajo	Precio Unitario
ADIR-6	BSP	Gris	En línea	1"S	Malla	6 bar	40,50 €
			En línea	1.5"			46,35 €
			En línea	2"S			108,93 €
			En línea	3"			147,19 €
			En T	2"S			108,93 €
			En T	3"			147,19 €
ADIR-6	BSP	Gris	En línea	1"S	Anillas	6 bar	50,05 €
			En línea	1.5"			62,58 €
			En línea	2"S			117,62 €
			En línea	3"			158,98 €
			En T	2"S			117,62 €
			En T	3"			158,98 €

NUEVO

ADIR Filtros de Plástico Manuales PN 10 (166)



En línea

Grupo	Rosca	Color	Modelo	Tamaño	Elemento Filtrante	Presión Trabajo	Precio Unitario
ADIR	BSP	Negro	En línea	1"S	Malla	10 bar	48,32 €
			En línea	1.5"			55,78 €
			En línea	2"S			126,42 €
			En línea	3"			174,74 €
			En T	2"S			126,42 €
			En T	3"			174,74 €
ADIR	BSP	Negro	En línea	1"S	Anillas	10 bar	59,48 €
			En línea	1.5"			73,63 €
			En línea	2"S			141,28 €
			En línea	3"			191,09 €
			En T	2"S			141,28 €
			En T	3"			191,09 €

Filtros Plásticos

NUEVO

Jain Filtros de Plásticos Manuales PN 8 (166)



En Y



Línea



En T

Modelo	Código	Tamaño	Precio Unitario
Malla			
Super Flow® Filtro de Malla - Y - 125 Micras	JPSF03SC	3/4" BSP	5,22 €
	JPSF07SC	1" BSP	5,22 €
	JPSF12SC	1.5" BSP	31,54 €
Super Flow® Filtro de Malla - Línea 125 Micras	JPSFP30SW	2" BSP	109,19 €
	JPSFP40SW	2.5" BSP	109,19 €
	JPSFP50SW	3" BSP	121,32 €
Anillas			
Disclean® - PL Filtro - Y 130 Micras	JPSF03DC	3/4" BSP	21,84 €
	JPSF07DC	1" BSP	21,84 €
	JPSF12DC	1.5" BSP	65,51 €
Disclean® - PL Filtro - Línea 130 Micras	DCPL30SW	2" BSP	121,32 €
	DCPL40SW	2.5" BSP	121,32 €
	DCPL50SW	3" BSP	138,30 €
Disclean® - PL Filtro - En T 130 Micras	DCPL30TW	2" BSP	121,32 €
	DCPL40TW	2.5" BSP	123,74 €
	DCPL50TW	3" BSP	145,58 €
Disclean® - PL Filtro - En T - Brida - 130 Micras	JPSFP30SWFL	2" Brida	126,17 €
	JPSFP40SWFL	2.5" Brida	128,60 €
	JPSFP50SWFL	3" Brida	145,58 €

NUEVO

ADIR Filtros Semiautomáticos Anillas (166)



Grupo	Rosca	Color	Modelo	Tamaño	Elemento Filtrante	Presión Trabajo	Precio Unitario
ADIR	BSP	Negro	Una acción	2"S	Anillas	10 bar	531,13 €
			Una acción	3"			708,17 €
			Dos acciones	2"S			442,62 €
			Dos acciones	3"			584,23 €



NDJ Filtros Semiautomáticos Malla (166)

Código	Descripción	Presión Trabajo	Precio Unitario
6210087016	2"T Scanaway Filtro Rosca 130 Micras	10 bar	424,76 €
6210087004	2"T SÚPER Scanaway Filtro Rosca 130 Micras		494,21 €
6210087028	3"TL Scanaway Filtro Rosca 130 Micras		611,17 €
6210087024	3"TL Scanaway Filtro Brida 130 Micras		660,94 €

Filtros Plásticos

NUEVO

Anillas Automáticos "L" Válvulas 2 vías (213)



Código	N° Filtros	Ø Válvula	Ø Colectores PEAD		Precio Unitario
			mm	"	
ES2F3LA4N	2	3"	110	4	2.855,60 €
ES3F3LA4N	3		110	4	3.949,38 €
ES4F3LA4N	4		110	4	4.958,19 €
ES5F3LA6N	5		160	6	6.265,51 €
ES6F3LA6N	6		160	6	7.287,14 €
ES6F3LA8N	6		200	8	7.619,48 €
ES7F3LA8N	7		200	8	8.712,93 €
ES8F3LA8N	8		200	8	9.842,04 €
ES9F3LA10N	9		250	10	11.680,45 €
ES10F3LA10N	10		250	10	12.753,45 €

NUEVO

Anillas Automáticos "L" Válvulas 3 vías (213)



Código	N° Filtros	Ø Válvula	Ø Colectores PEAD		Precio Unitario
			mm	"	
ES2F2LA4B	2	2"	110	4	2.825,50 €
ES3F2LA4B	3		110	4	3.841,97 €
ES4F2LA4B	4		110	4	4.944,27 €
ES2F3LA4B	2	3"	110	4	3.432,56 €
ES3F3LA4B	3		110	4	4.421,91 €
ES3F3LA6B	3		160	6	4.920,31 €
ES4F3LA6B	4		160	6	6.137,16 €
ES5F3LA6B	5		160	6	7.393,89 €
ES6F3LA6B	6		160	6	8.612,96 €
ES6F3LA8B	6		200	8	9.079,81 €
ES7F3LA8B	7		200	8	10.171,55 €
ES8F3LA8B	8		200	8	11.486,10 €
ES9F3LA10B	9		250	10	13.315,75 €
ES10F3LA10B	10	250	10	15.006,50 €	

NUEVO

Anillas Automáticos "V" Válvulas 3 vías (213)



Código	N° Filtros	Ø Válvula	Ø Colectores PEAD		Precio Unitario
			mm	"	
ES8F3VA8B	8	3"	200	8	9.755,42 €
ES10F3VA8B	10		200	8	12.380,77 €
ES12F3VA8B	12		200	8	14.489,01 €
ES14F3VA10B	14		250	10	17.534,04 €
ES16F3VA10B	16		250	10	19.709,99 €

Todos los filtros en PNI0, otras presiones consultar

Filtros Plásticos

NUEVO

Anillas Automáticos "H" Válvulas 3 vías (213)



Código	Nº Filtros	Ø Válvula	Ø Colectores PEAD		Precio Unitario
			mm	"	
ESI6F3HI0B	16	3"	250	10	19.865,95 €
ES20F3HI2B	20		315	12	24.141,36 €
ES24F3HI2B	24		315	12	29.565,08 €
ES28F3HI4B	28		355	14	35.811,19 €
ES32F3HI4B	32		355	14	40.619,39 €

Todos los filtros en PNI0, otras presiones consultar

NUEVO

Programadores Anillas Automáticos (171)



Código	Nº Filtros	Solenoides	Válvula	Precio Unitario
ESUCD24V2FN	2	24 VAC	2 vías	667,82 €
ESUCD24V3FN	3			805,34 €
ESUCD24V4FN	4			870,44 €
ESUCD24V5FN	5			1.007,97 €
ESUCD24V6FN	6			1.073,07 €
ESUCD24V7FN	7			1.210,60 €
ESUCD24V8FN	8			1.275,70 €
ESUCD24V9FN	9			1.413,22 €
ESUCD24V10FN	10			1.478,32 €
ESUCDL2FN	2			Latch
ESUCDL3FN	3	792,59 €		
ESUCDL4FN	4	857,69 €		
ESUCDL5FN	5	995,21 €		
ESUCDL6FN	6	1.060,31 €		
ESUCDL7FN	7	1.197,84 €		
ESUCDL8FN	8	1.262,94 €		
ESUCDL9FN	9	1.400,47 €		
ESUCDL10FN	10	1.465,57 €		
ESUCD24V2F	2	24 VAC	3 vías	
ESUCD24V3F	3			707,69 €
ESUCD24V4F	4			740,24 €
ESUCD24V5F	5			845,22 €
ESUCD24V6F	6			877,77 €
ESUCD24V7F	7			982,74 €
ESUCD24V8F	8			1.015,29 €
ESUCD24V9F	9			1.120,27 €
ESUCD24V10F	10			1.152,82 €
ESUCDL2F	2			Latch
ESUCDL3F	3	694,94 €		
ESUCDL4F	4	727,49 €		
ESUCDL5F	5	832,46 €		
ESUCDL6F	6	865,01 €		
ESUCDL7F	7	969,99 €		
ESUCDL8F	8	1.002,54 €		
ESUCDL9F	9	1.107,51 €		
ESUCDL10F	10	1.140,06 €		

Filtros Metálicos

Filtros Malla Automáticos Hidráulicos PN 10 (I65)

NUEVO

Código	Descripción Tipo Cazoleta AF100	Superficie malla cm ²	Peso kg	Precio Unitario
6250120038	AF-102M Rosca 2" Control 12V DC 120 micras	400	18	2.045,23 €
6250120026	AF-103M Rosca 3" Control 12V DC 120 micras	400	18	2.076,23 €



Código	Descripción Tipo Cazoleta AF200	Superficie malla cm ²	Peso kg	Precio Unitario
6250120083	AF-202M Rosca 2" Control 12V DC 120 micras	1.100	38	2.195,98 €
6250120084	AF-203M Rosca 3" Control 12V DC 120 micras	1.100	38	2.227,58 €
6250120030	AF-203F Brida 3" Control 12V DC 120 micras	1.100	38	2.227,58 €
6250120031	AF-203FS Súper Brida 3" Control 12V DC 120 micras	1.630	44	2.464,56 €
6250120032	AF-204F Brida 4" Control 12V DC 120 micras	1.630	50	2.875,31 €
6250120093	AF-204FS Súper Brida 4" Control 12V DC 120 micras	2.770	70	3.696,84 €
6250120034	AF-206F Brida 6" Control 12V DC 120 micras	4.120	90	5.181,89 €
6250120036	AF-208F Brida 8" Control 12V DC 120 micras	5.240	150	7.283,08 €

Disponible en PN16.

Código	Descripción Tipo Horizontal AF800	Superficie malla cm ²	Peso kg	Precio Unitario
6250120101	AF-804 NL Brida 4" Control 12V DC 120 micras	5.780	135	4.979,23 €
6250120048	AF-804 NX Brida 4" Control 12V DC 120 micras	8.410	154	6.442,81 €
6250120051	AF-806 NL Brida 6" Control 12V DC 120 micras	5.780	147	6.487,24 €
6250120091	AF-806 NX Brida 6" Control 12V DC 120 micras	8.410	157	7.064,87 €
6250120057	AF-808 NL Brida 8" Control 12V DC 120 micras	8.410	187	8.101,64 €
6250120190	AF-810 X Brida 10" Control 12V DC 120 micras	11.710	405	12.500,53 €
6250120066	AF-812 R Brida 12" Control 12V DC 120 micras	11.710	410	13.004,11 €

Disponible hasta 16", también en PN16.



Filtros Metálicos

NUEVO

Colectores Tipo Alcoentre PN 16 (165)



Código	Descripción	Sin filtros, controlador ni solenoides	Precio Unitario
6560120410	Entrada/Salida Bridas 8" dos salidas 6"	Colectores completos con válvulas, tornillería, drenaje, etc...	4.187,13 €
6560120404	Entrada/Salida Bridas 10" dos salidas 8"		5.772,45 €
6560120405	Entrada/Salida Bridas 10" tres salidas 6"		5.843,14 €
6560120412	Entrada/Salida Bridas 12" tres salidas 8"		8.044,41 €

Cualquier otra disposición, preguntar al Delegado Comercial.

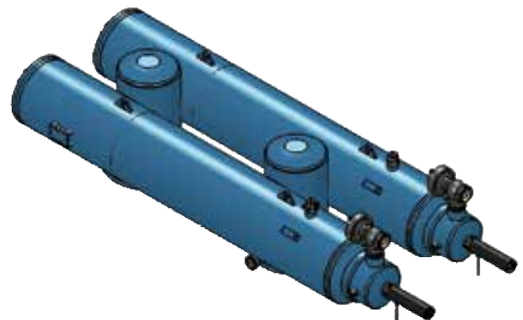
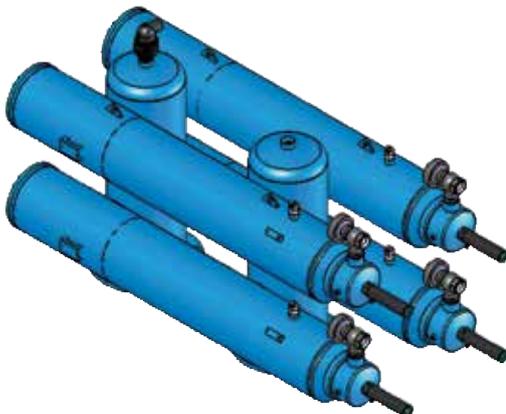
NUEVO

Programadores de Lavado (171)



Código	Tipo Programador	Nº Solen.	Corriente	Precio Unitario
6610149520	Filtron I-10, 2 salidas + Diferencial de Presión	0	Latch	394,92 €
6250121515	Filtron I-10, 2 salidas + DP + Solenoide + Bancada	1		463,82 €
6250121517	Filtron I-10, 2 salidas + DP + Solenoides + Bancada	2		628,83 €
6250121520	Filtron I-10, 4 salidas + DP + Solenoides + Bancada	3		925,87 €
6610121513	Filtron I-10, 4 salidas + DP + Solenoides + Bancada	4		1.015,77 €
6610121511	Filtron I-10, 5 salidas + DP + Solenoides + Bancada	5		1.141,10 €
6615140439	Tarjeta Expansión 2 Salidas Filtron (179)			87,96 €
6620120400	Solenoide Galsol 3 vías (175)		114,78 €	
6600143030	Filtron I-10, 2 salidas + Diferencial de Presión	0	AC	394,92 €
6600129912	Filtron I-10, 2 salidas + DP + Solenoide + Bancada	1		463,82 €
ESFILTAC2SOLEN	Filtron I-10, 2 salidas + DP + Solenoides + Bancada	2		87,96 €
6615140444	Tarjeta Expansión 2 Salidas Filtron (179)			87,96 €
6620120000	Solenoide Galsol 3 vías (175)			114,78 €

Cualquier otra configuración, preguntar al Delegado Comercial



Disponibles otras configuraciones

Filtros Metálicos

Filtros Malla Automáticos Semieléctricos PN 10 (165)



Referencia	Descripción Tipo Paralelo AF9800	Superficie malla cm ²	Peso kg	Precio Unitario
AF-9804NL	AF-9804 NL Brida 4" Control AC 120 micras	5.780	153	8.909,07 €
AF-9804NX	AF-9804 NX Brida 4" Control AC 120 micras	8.410	172	12.797,06 €
AF-9806NL	AF-9806 NL Brida 6" Control AC 120 micras	5.780	165	11.504,75 €
AF-9806NX	AF-9806 NX Brida 6" Control AC 120 micras	8.410	175	13.075,96 €
AF-9808NR	AF-9808 NR Brida 8" Control AC 120 micras	5.780	186	12.995,18 €
AF-9808NL	AF-9808 NL Brida 8" Control AC 120 micras	8.410	205	14.059,85 €
AF-9810NL	AF-9810 NL Brida 10" Control AC 120 micras	8.410	230	17.047,80 €
AF-9810X	AF-9810 X Brida 10" Control AC 120 micras	11.710	423	19.057,36 €

Malla acero inoxidable fusionado en soporte PVC, disponible en acero inoxidable completo. Disponible 12", 14" y 16", también en posición vertical y, monofásico o trifásico. Controlador eléctrico AC.

Filtros Malla Automáticos Eléctricos PN 10 (165)



Referencia	Descripción Tipo Paralelo AF900	Superficie malla cm ²	Peso kg	Precio Unitario
AF-904PR	AF-904 PR Brida 4" Panel PLC AC 120 micras	4.500	203	9.853,49 €
AF-906PR	AF-906 PR Brida 6" Panel PLC 120 micras	6.330	330	12.656,93 €
AF-908PR	AF-908 PR Brida 8" Panel PLC 120 micras	7.030	378	15.443,78 €
AF-910PR	AF-910 PR Brida 10" Panel PLC 120 micras	8.970	435	18.761,45 €

Malla en acero inoxidable completo, disponible malla acero inoxidable en soporte PVC. Disponible 12", 14" y 16", monofásico o trifásico. Panel de control eléctrico PLC AC.

Filtros Malla Metálicos Manuales PN 10 (165)



Referencia	Descripción Tipo "Y" F200	Caudal m ³ /h	Peso kg	Precio Unitario
F-215	F-215 1.5" Malla acero inox. en PVC 120 micras	10-20	9	236,99 €
F-220	F-220 2" Malla acero inox. en PVC 120 micras	15-25	16	377,89 €
F-230	F-230 3" Malla acero inox. en PVC 120 micras	30-50	32	443,62 €
F-240	F-240 4" Malla acero inox. en PVC 120 micras	50-90	44	852,4 €
F-260	F-260 6" Malla acero inox. en PVC 120 micras	120-220	79	1.664,76 €
F-280	F-280 8" Malla acero inox. en PVC 120 micras	220-360	109	2.668,05 €
F-210	F-210 10" Malla acero inox. en PVC 120 micras	340-540	135	3.354,01 €

Malla acero inoxidable fusionado en soporte PVC, disponible con cartuchos de Discos. Conexiones Rosca, Brida y Victaulic.

Filtros Metálicos

Filtros Malla Metálicos Manuales PN 10 (I65)



Referencia	Descripción Tipo "L" F100	Caudal m ³ /h	Peso kg	Precio Unitario
F-115	F-115 1.5" Malla acero inox. en PVC 120 micras	10-20	9	210,52 €
F-120	F-120 2" Malla acero inox. en PVC 120 micras	15-25	16	271,58 €
F-130	F-130 3" Malla acero inox. en PVC 120 micras	30-50	28	411,73 €
F-140	F-140 4" Malla acero inox. en PVC 120 micras	50-90	38	640,79 €
F-160	F-160 6" Malla acero inox. en PVC 120 micras	120-220	76	1.387,74 €

Malla acero inoxidable fusionado en soporte PVC, disponible con cartuchos de Discos. Conexiones Rosca, Brida y Victaulic.



Referencia	Descripción Tipo "Y" F400 Hidrociclónico	Caudal m ³ /h	Peso kg	Precio Unitario
F-415	F-415 1.5" Malla acero inox. en PVC 120 micras	3-10	15	410,76 €
F-420	F-420 2" Malla acero inox. en PVC 120 micras	11-28	16	492,92 €
F-430	F-430 3" Malla acero inox. en PVC 120 micras	12-39	30	657,22 €
F-440	F-440 4" Malla acero inox. en PVC 120 micras	18-70	44	969,39 €
F-460	F-460 6" Malla acero inox. en PVC 120 micras	31-210	117	1.988,07 €

Malla acero inoxidable fusionado en soporte PVC. Conexiones Rosca, Brida y Victaulic, disponible tipo "L".

Filtros de Arena PN 8 (I65)



Referencia	Descripción Filtro Arena F600	Caudal m ³ /h	Peso kg	Precio Unitario
F-620	F-620 conexión 2" diámetro 20"	8-13,5	60	850,31 €
F-630	F-630 conexión 3" diámetro 20"	8-13,5	60,5	837,95 €
F-635	F-635 conexión 2" diámetro 25"	13,5-22	95,4	1.069,38 €
F-640	F-640 conexión 3" diámetro 30"	20-33	130	1.839,40 €
F-650	F-650 conexión 3" diámetro 36"	28-50	170	2.300,25 €
F-660	F-660 conexión 4" diámetro 48"	50-85	246	3.375,59 €

Conexiones Rosca, Victaulic y Brida. Precios con sistema en crepinas. Consultar precios de multicapa y baterías completas.

Filtros Hidrociclónicos PN 10 (I65)



Referencia	Descripción Hidrociclón F700	Caudal m ³ /h	Peso kg	Precio Unitario
F-730	F-730 conexión 1.5" diámetro 6"	9.5-12	16	656,39 €
F-740	F-740 conexión 2" diámetro 8"	14-18	23	673,65 €
F-750	F-750 conexión 3" diámetro 8"	35-45	33	805,08 €
F-755	F-755 conexión 3"x4" diámetro 12"	50-62	75	1.506,02 €
F-760	F-760 conexión 4" diámetro 16"	86-120	98	2.303,66 €
F-770	F-770 conexión 6" diámetro 20"	150-190	187	3.469,37 €
F-775	F-775 conexión 6" diámetro 24"	180-220	230	4.372,14 €
F-780	F-780 conexión 8" diámetro 30"	230-370	328	6.760,16 €

Conexiones Rosca, Victaulic y Brida.

Disponible la Gama Completa de YAMIT

Ventosas

Ventosas de Plástico PN 10 (167)

Ventosa para Ramal de Riego para Evitar Succión del Gotero



Código	Descripción	Precio Unitario
EMARV012	Jain Mini ARV 1/2"	1,72 €
EMARV034	Jain Mini ARV 3/4"	1,92 €
EMARV100	Jain Mini ARV 1"	2,45 €

Ventosa Cinética Bifuncional



Código	Descripción	Precio Unitario
EARV25BM	Jain ARV 3/4" RM	2,91 €
EARV25BF	Jain ARV 3/4" RH	2,91 €
EARV32BM	Jain ARV 1" RM	3,17 €
EARV32BF	Jain ARV 1" RH	3,17 €

Ventosa Combinada Trifuncional



Código	Descripción	Precio Unitario
EARVC100	Jain ARV-C 1" RM	14,75 €
EARVC200	Jain ARV-C 2" RM	47,25 €

NDJ Ventosas PN 10 (167)



Código	Descripción	Precio Unitario
6670160400	Ventosa Cinética 3/4" BSP	15,31 €
6670160410	Ventosa Cinética 1" BSP	16,51 €
6670160420	Ventosa Cinética 2" BSP	30,65 €



Código	Descripción	Precio Unitario
6670160030	Ventosa Automática 3/4" BSP	47,19 €
6670160035	Ventosa Automática 1" BSP	48,25 €



Código	Descripción	Precio Unitario
6670160212	Ventosa Combinada 3/4" BSP	67,86 €
6670160214	Ventosa Combinada 1" BSP	72,82 €
6670160226	Ventosa Combinada 2" BSP	88,80 €

Ventosas de Plástico PN 16 (167)



Ventosa Automática

Código	Descripción	Precio Unitario
6670060021	Ventosa Automática PN 16 1"	33,51 €



Ventosa Cinética Bifuncional

Código	Descripción	Precio Unitario
6670060212	Ventosa Cinética PN 16 1"	28,77 €
6670060213	Ventosa Cinética PN 16 2"	75,66 €



Ventosa Combinada Trifuncional

Código	Descripción	Precio Unitario
6670060210	Ventosa Combinada PN 16 1"	47,13 €
6670060211	Ventosa Combinada PN 16 2"	129,09 €

Ventosas Metálicas PN 16 (168)



Ventosa Combinada Trifuncional Caudal Estándar

Código	Descripción	Precio Unitario
6670060233	Ventosa Combinada MS 2" Brida	383,70 €
6670060255	Ventosa Combinada MS 3" Brida	471,41 €
6670060240	Ventosa Combinada MS 4" Brida	626,31 €
6670060273	Ventosa Combinada MS 6" Brida	902,29 €
6670060279	Ventosa Combinada MS 8" Brida	2.045,85 €



Ventosa Combinada Trifuncional Caudal Alto

Código	Descripción	Precio Unitario
6670060220	Ventosa Combinada MH 2" Brida	552,54 €
6670060257	Ventosa Combinada MH 3" Brida	692,22 €
6670060231	Ventosa Combinada MH 4" Brida	878,34 €
6670060235	Ventosa Combinada MH 6" Brida	1.705,38 €
6670060277	Ventosa Combinada MH 8" Brida	2.886,51 €

Disponible:

- Ventosas cinéticas y automáticas (1")
- Con conexión rosca hembra 2"
- En PN 25
- Con sistema anti-ariete

Fertirrigación

Dosificadoras Hidráulicas TEFEN (I69)



Nomenclatura	
IBP	by-pass interno
CL	Especial cloro
PVDF	Especial ácidos
ON/OFF	Con válvula
FIX	Dosificación fija
PO	Especial ganado

Código	Descripción	Dosificación max. l/h	Precio Unitario
NUEVO MixRite 1.0 - Caudales hasta 1.000 L/H			
6160150022	MixRite 1002 0,2% fijo FIX 3/4" M	2	357,81 €
MixRite 2.5 - Caudales hasta 2.500 L/H			
6160150001	MixRite 12502 0,3% - 2,0% PVDF ON/OFF 3/4" M	50	630,23 €
6160150025	MixRite 12502 0,3% - 2,0% ON/OFF 3/4" M	50	419,20 €
6160150003	MixRite 2502 0,3% - 2,0% PO 3/4" M	50	444,87 €
6160150031	MixRite 12504 0,4% - 4,0% ON/OFF 3/4" M	100	419,20 €
6160159950	MixRite 12504 0,4% - 4,0% ON/OFF CL 3/4" M	100	564,65 €
6160159972	MixRite 12504 0,4% - 4,0 IBP PVDF ON/OFF 3/4" M	100	630,23 €
NUEVO MixRite 3.5 - Caudales hasta 3.500 L/H			
6160150084	MixRite 13502 0,3% - 2,0% ON/OFF 3/4" M	70	699,86 €
6160150095	MixRite 13505 0,5% - 5,0% ON/OFF 3/4" M	175	677,09 €
6160150089	MixRite 13510 1% - 10% ON/OFF 3/4" M	350	867,01 €
TF5 - Caudales hasta 5.000 L/H			
6160150091	MixRite TF5 0,1% - 1% 1" M	50	943,92 €
6160150037	MixRite TF5 0,2% - 2% 1" M	100	943,92 €
6160150047	MixRite TF5 0,5% - 5% 1" M	250	1.010,00 €
TF10 - Caudales hasta 10.000 L/H			
6160150093	MixRite TF10 0,1% - 1% 1.5" M	100	1.542,79 €
6160150072	MixRite TF10 0,2% - 2% 1.5" M	200	1.542,79 €
6160150073	MixRite TF10 1% - 5% 1.5" M	500	1.652,63 €
TF25 - Caudales hasta 25.000 L/H			
6160150083	MixRite TF25 0,1% - 1% 2" M	250	2.013,33 €
6160150079	MixRite TF25 0,3% - 2.5% 2" M	625	2.013,33 €
6160150081	MixRite TF25 1% - 5.5% 2" M	1.375	2.107,44 €

Disponibile la Gama Completa de TEFEN

Accesorios Fertilización (I70)



Nº	Código	Descripción	Precio Unitario
	6160158845	Patas de apoyo para TF5 y TF10	149,72 €
1	6160088845	Válvula P.Q. 3 vías NC 3/4"	92,87 €
2	6385080200	Antirretorno P.Q. 3/4" M	14,17 €
3	EV34	Ventury Jain 3/4"	25,28 €
	EVI	Ventury Jain 1"	36,58 €
4	EVA34N	Ventury Jain 3/4" completo	54,97 €
	EVA1N	Ventury Jain 1" completo	64,13 €
	6110080800	Tubo de grasa PG-2I 400 gr	20,31 €
	6220080091	Carcasa Filtro P.Q. 3/4" (166)	21,80 €
	6280082047	Malla Nylon 130 micras filtro 3/4" P.Q. (175)	20,20 €
	6280082122	Malla Nylon 500 micras filtro 3/4" P.Q. (175)	20,20 €

Fertirrigación

NUEVO

Inyectoras Fertilizantes Eléctricas (214)

Bombas electromecánicas de pistón, modelo TP.15, carrera 15 mm.



Modelo	Conexión	Inyección l/h	Presión bar	Peso Kg	Precio Unitario	Presión bar	Peso Kg	Precio Unitario
3 Fases 0,18 kW, 1 Fase 0,25 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TPI5006A	1/4" RH	1,5	20	10	824,16 €	10	8,4	730,32 €
TPI5006C		3,0						
TPI5011A	1/4" RH	5,0	20	10	825,18 €	10*	8,4	730,32 €
TPI5011C		10,0						
TPI5017A	3/8" RH	11,0	20	10	671,16 €	10*	8,4	642,60 €
TPI5017C		22,0						
TPI5025A	3/8" RH	25,0	20	10	651,78 €	10*	8,4	643,62 €
TPI5025C		50,0						
3 Fases 0,25 kW, 1 Fase 0,37 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TPI5030A	3/8" RH	35	20	11,5	683,40 €	10*	9,8	697,68 €
TPI5030C		70						
TPI5038A	3/8" RH	55	17	13	690,54 €	10*	10	704,82 €
TPI5038C		110						
TPI5048A	1/2" RH	85	10	13	702,78 €	10	10	740,52 €
TPI5048C		170						
TPI5054A	1/2" RH	110	8	15	920,04 €	8	10,3	884,34 €
TPI5054C		220						
TPI5064A	3/4" RH	152	6	16	941,46 €	4	10,5	919,02 €
TPI5064C		304						

Bombas electromecánicas de pistón, modelo TP.25, carrera 25 mm.



Modelo	Conexión	Inyección l/h	Presión bar	Peso Kg	Precio Unitario	Presión bar	Peso Kg	Precio Unitario
3 Fases 0,25 kW, 1 Fase 0,37 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TP25025A	3/8" RH	40	20	15,5	1.256,64 €	10	8,4	1.181,16 €
TP25025C		80						
TP25030A	3/8" RH	55	20	15,5	1.267,86 €	10	8,4	1.189,32 €
TP25030C		112						
3 Fases 0,37 kW, 1 Fase 0,55 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TP25038A	1/2" RH Ac.,	90	20	18,5	1.278,06 €	10*	9,8	1.204,62 €
TP25038C	3/8" PVC	180						
3 Fases 0,55 kW, 1 Fase 0,75 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TP25048A	1/2" RH	140	20	18,5	1.278,06 €	10*	10	1.204,62 €
TP25048C		284						
TP25054A	1/2" RH	180	15	20,5	1.365,78 €	10	10	1.334,16 €
TP25054C		365						
3 Fases 0,55 kW, 1 Fase 0,75 kW			Cabezal Acero Inox 316		Cabezal PVC			
TP25064A	3/4" RH	250	10	21,5	1.513,68 €	10	16,5	1.417,80 €
TP25064C		505			1.456,56 €			1.362,72 €
TP25076A	1" RH	365	7	28,5	1.621,80 €	7	18,5	1.450,44 €
TP25076C		730			1.562,64 €			1.397,40 €
TP25089C	1" RH	495	5	30,5	1.709,52 €	5	19	1.502,46 €
TPI5064C		1.000						

Para motor monofásico sumar al precio unitario 66 €.

* Disponible cabezal PVC 20 bar, sumar al precio unitario 168 €

Disponible con motor 12 VDC, preguntar al Delegado Comercial.



Versión motor Inverter, posibilidad de controlar la bomba con una señal de 4-20 mA o variador, para realizar una dosificación proporcional, preguntar al Delegado Comercial.

Disponible la Gama Completa

Programadores

Programadores i.t. Systems (171)



Código	Descripción	Precio Unitario
Programadores AC MultiProgram		
6600220360	Programador MP AC 4 estaciones	87,16 €
6600220365	Programador MP AC 6 estaciones	112,46 €
6600220370	Programador MP AC 8 estaciones	134,95 €
Programadores DC MultiProgram		
6610220360	Programador MP DC 4 estaciones	87,16 €
6610220365	Programador MP DC 6 estaciones	112,46 €
6610220369	Programador MP DC 8 estaciones	134,95 €
Programadores DC DualProgram		
6610220361	Programador DP DC 4 estaciones	87,16 €
6610220366	Programador DP DC 6 estaciones	112,46 €
6610220370	Programador DP DC 8 estaciones	134,95 €
Programadores DC Sub MultiProgram		
6610221101	Programador SUB DC 1 estación MP	61,87 €
6610221106	Programador SUB DC 2 estaciones MP	81,52 €
6610221111	Programador SUB DC 4 estaciones MP	101,21 €
6610221150	Programador SUB DC-PRO 1 estación MP por segundos	170,79 €
Programadores DC Sub DualProgram		
6610221100	Programador SUB DC 1 estación DP	61,87 €
6610221105	Programador SUB DC 2 estaciones DP	81,52 €
6610221110	Programador SUB DC 4 estaciones DP	101,21 €

NDJ Programadores (171)



Código	Descripción	Precio Unitario
6310240017	NDJ Controlador DC una salida válvula 3/4"	78,32 €
6310240344	NDJ Controlador DC una salida válvula 1"	81,77 €
6610241016	NDJ Controlador DC una salida con solenoide 2 vías latch	66,03 €

Programadores

NUEVO

Programadores ii.ri Smart Controller (I7I)

Administre su riego de forma práctica, rápida y fácil a través de una aplicación desde un smartphone o tablet.



Sin Cables
Sin Pantalla
Sin Teclado

Modelo	Código	Descripción	Precio Unitario
	6610245701	Programador ii.ri con base U 3 vías	94,41 €
	6310244506	Programador ii.ri + válvula 3/4"	91,35 €
	6310244516	Programador ii.ri + válvula 1"	91,35 €
	6310244522	Programador ii.ri + válvula 1.5"	137,04 €
	6310244526	Programador ii.ri + válvula 2"	137,04 €

NUEVO

Programadores MINI-AGG Agrícola (I7I)

10 sectores, 2 salidas fertilizantes y control 4 filtros para retrolavado



Modelo	Descripción	Precio Unitario
MINI-AGG DC		
MAG111002	MINIAGG DC 2 SALIDAS	297,88 €
MAG111004	MINIAGG DC 4 SALIDAS	351,56 €
MAG111006	MINIAGG DC 6 SALIDAS	407,91 €
MAG111008	MINIAGG DC 8 SALIDAS	464,29 €
MAG111010	MINIAGG DC 10 SALIDAS	520,64 €
6615140439	Tarjeta Expansión 2 salidas DC	83,77 €
MINI-AGG AC		
MAG211002	MINIAGG AC 2 SALIDAS	332,78 €
MAG211004	MINIAGG AC 4 SALIDAS	389,13 €
MAG211006	MINIAGG AC 6 SALIDAS	442,81 €
MAG211008	MINIAGG AC 8 SALIDAS	499,16 €
MAG211010	MINIAGG AC 10 SALIDAS	555,51 €
6615140444	Tarjeta Expansión 2 salidas AC	83,77 €

Smart Irrigation

NUEVO

Solución Integral Supplant (212)

Con nuestra revolucionaria tecnología basada en toma de datos, ayudamos a nuestros clientes a reducir el consumo de agua, aumentar la producción y disminuir la incertidumbre.



Aumento +5% en los rendimientos



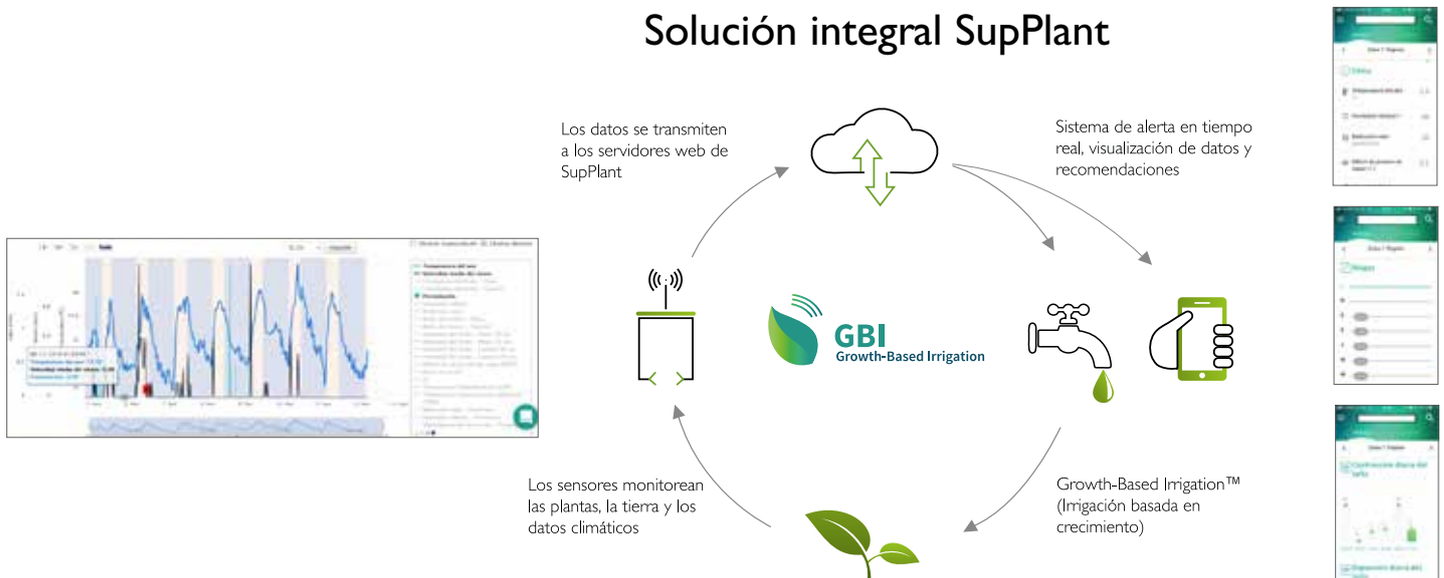
Ahorro promedio de un 30% en agua de riego



Control en tiempo real de bloques y plantas

Código	Descripción	Precio Unitario
ESSP00F	Kit estación de planta sin fruta	2.780,09 €
ESSP01F	Kit estación de planta fruta 1 (sensor tronco)	4.243,07 €
ESSP02F	Kit estación de planta fruta 2 (sensor tallo)	4.243,07 €
ESSP0WS	Kit estación meteorológica	3.637,12 €
Accesorios		
ESGSI	Sensor Humedad volumétrica de Suelo	282,97 €
ESGS3	Sensor Humedad volumétrica de Suelo y CE	665,54 €
6630730000	Pluviómetro	799,52 €
6630730700	Temperatura del Aire y Humedad relativa sin ventilador	388,54 €
6630730800	Sensor de Velocidad del Viento - Rango 0,5m/s-50m/s	267,91 €
6630731000	Sensor de Crecimiento de Fruto FI-ML (15 a 90) mm	1.462,98 €
6630736000	Datalogger Estación Meteorológica + panel solar	972,05 €
6630736001	Datalogger para planta + panel solar	972,05 €
6630737500	Dry contact switch 4 out + panel solar	1.446,15 €
6630730600	Piranómetro de celulas silicona SP-212 salida 0-2,5 v	1.209,10 €
6630731200	Dendrómetro DE-IM	1.294,66 €
6630731400	Sensor de Microvariación del tallo	1.294,66 €

Solución integral SupPlant



Tubería de Sulfato PN 20 (173)

Tubería lisa Alta Densidad PE para Sulfato



Código	Descripción	Precio Metro
0900000001	Tubería 10 x 16 mm Rollo 100 metros	0,918 €
0901000002	Tubería 12 x 20 mm Rollo 100 metros	1,531 €
0905000003	Tubería 18 x 25 mm Rollo 100 metros	1,836 €

NUEVO

Tutores PE AD (172)

Tutor para plantas y señalización de color rojo



Código	Descripción	Precio Metro
0310000003	Tutor rojo 20 mm 1 metro	0,387 €

Términos y Condiciones

PRECIOS

Los precios se cotizan en Euros (€), I.V.A. no incluido, franco fábrica.
Los precios pueden variar sin previo aviso.

PEDIDOS MÍNIMOS

Los pedidos inferiores a 600 € (sin I.V.A.) y 2.500 € en tubería (sin I.V.A.), serán a portes debidos.

CANTIDADES ESTÁNDAR

Los pedidos, deben hacerse en cantidades múltiplo de los embalajes determinados en esta tarifa, o de aquellos que a criterio de NaanDanJain Ibérica s.l.u. los pudieran sustituir.

DEMORAS DE PAGO

En la eventualidad de que un cliente no abone sus facturas en tiempo y forma convenida, quedará facultado un recargo de un 1.0% mensual sobre el saldo restante, o bien del importe más elevado que autorice la ley, además de los gastos gestión.

CONFIRMACIÓN ORDENES DE COMPRA

Los pedidos enviados a NaanDanJain Ibérica s.l.u. no serán aceptados formalmente en tanto no se reciba una confirmación escrita de la correspondiente factura proforma NaanDanJain Ibérica s.l.u.

NaanDan Jain Ibérica s.l.u. se reserva el derecho a no suministrar la mercancía si no existe suficiente cobertura de la operación de venta (seguro de crédito, aval o instrumentos financieros de cesión de crédito sin recurso).

RESPONSABILIDAD ENTREGA DE MERCANCÍA

Las estimaciones de entrega están hechas de buena fe y están sujetas a demora o suspensiones en razón de restricciones gubernamentales, falta de entrega de nuestros proveedores, incendios, huelgas o alteraciones imprevistas de los programas internacionales de transporte aéreo o marítimo, o bien por otras causas más allá de nuestro control.

DEVOLUCIÓN DE MERCANCÍAS

Cualquier devolución de mercancía realizada por parte del cliente a NaanDanJain Ibérica s.l.u. será a portes pagados por el cliente. Si el material objeto a devolución se ha facturado en un plazo de más de 30 días, se aplicará una penalización del 10% en el abono a efectuar, pasados 2 meses no se admitirán devoluciones.

DEVOLUCIÓN DE MATERIALES DEFECTUOSOS

La devolución de cualquier material defectuoso requiere, al margen de la notificación escrita, la autorización del Delegado Comercial de la zona y, del Director de Calidad de NaanDanJain Ibérica s.l.u.

RECLAMACIONES

Todas las reclamaciones de falta de material deben ser enviadas por escrito a NaanDanJain Ibérica s.l.u. dentro de los quince (15) días de la recepción del pedido correspondiente.

FUERO

Cualquier litigio se someterá a la jurisdicción de los Tribunales de El Ejido (Almería - España).

Garantía

Cada uno de los productos de esta tarifa de precios está garantizado sobre la base de sus partes constituyentes contra todo defecto de fabricación o de los materiales bajo condiciones normales de empleo y servicio, durante un periodo que comprende doce (12) meses desde la fecha de su factura original, toda vez que haya sido instalado y operado de acuerdo con las especificaciones NaanDanJain Ibérica s.l.u. La presente garantía es ofrecida únicamente a los instaladores y distribuidores autorizados por NaanDanJain Ibérica s.l.u., y no comportará ninguna responsabilidad ante cualquier otro comprador o usuario final. Quedan excluidos de esta garantía aquellos productos consumibles de vida útil inferior a 1 año.

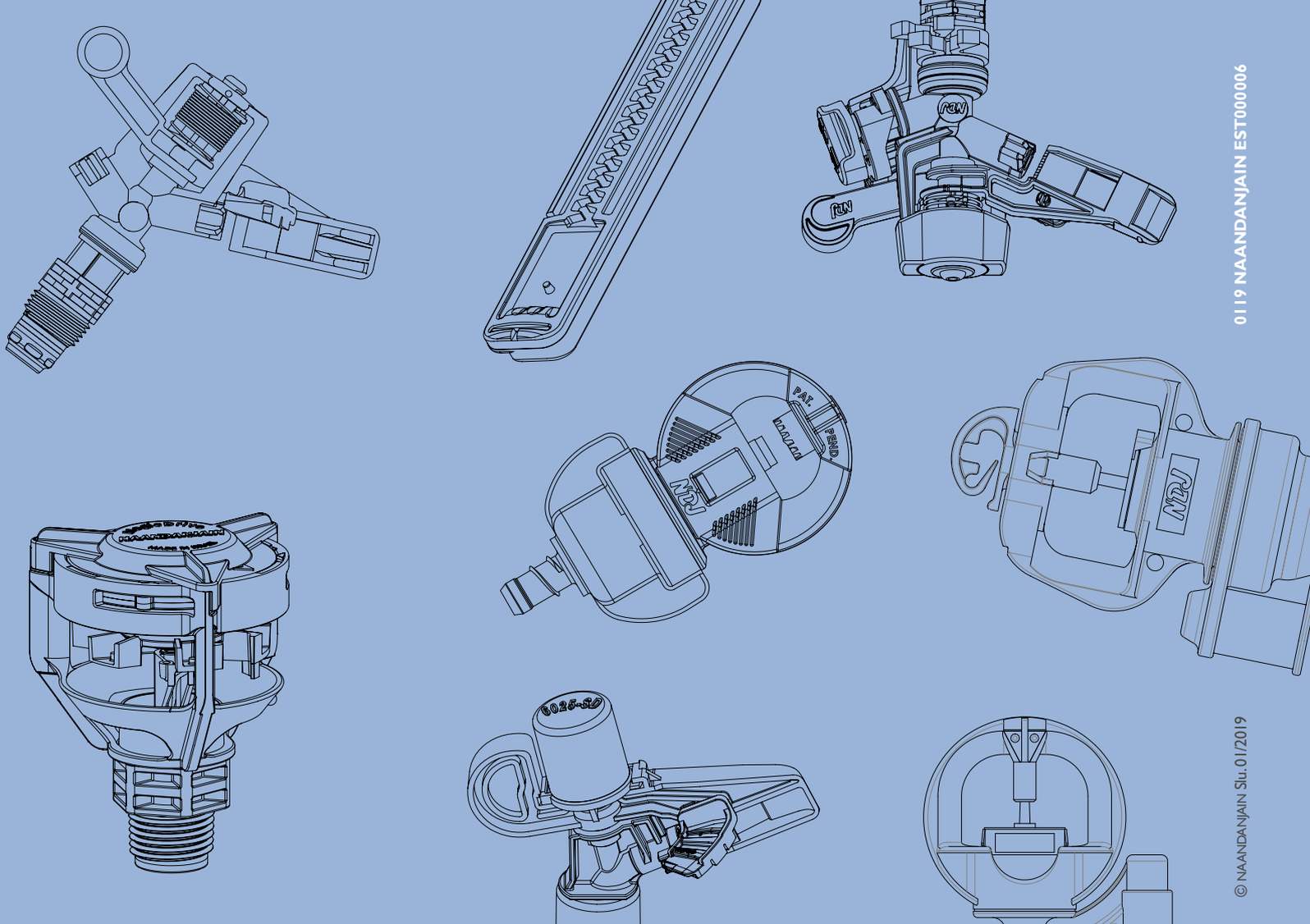
La exclusiva responsabilidad de NaanDanJain Ibérica s.l.u. amparada en esta garantía, es según su elección, la de reparar o sustituir cualquier componente o parte defectuosa durante el periodo anteriormente especificado, siempre que NaanDanJain Ibérica s.l.u. hubiera sido debidamente notificada por escrito, por el comerciante autorizado de NaanDanJain Ibérica s.l.u., dentro de un plazo de treinta (30) días desde que se detectó el defecto, y únicamente en el caso de que se presentara defectos en los materiales constituyentes o de fabricación.

Los usos, aplicaciones, mantenimientos, instalaciones, filtrados inadecuados o inapropiados, así como el empleo no autorizado de otros productos diversos en conjunción con los productos NaanDanJain Ibérica s.l.u. harán que la presente garantía quede anulada.

La garantía establecida por el presente documento anula y reemplaza toda otra garantía, ya sea expresa o implícita, incluyendo cualquier otro documento, término comercial o adaptación a cualquier propósito particular. La obligación del reemplazo o reparación constituirá el único recurso legal del incumplimiento de esta garantía. NaanDanJain Ibérica s.l.u. no asumirá ninguna responsabilidad por daños y perjuicios indirectos de ningún tipo, ni se podrá constituir a NaanDanJain Ibérica s.l.u. en responsable de cualquier daño, perjuicio o pérdida de beneficio como consecuencia de cualquier uso de sus productos, aun en caso de que NaanDanJain Ibérica s.l.u. hubiera sido puesta en conocimiento, conociera o debiera haber conocido la posibilidad de los mismos.

Cualquier reclamación respecto de esta garantía debe dirigirse a:

NaanDanJain Ibérica s.l.u.
P.I. La Redonda, C/XIV, nº 26
04710 Santa María del Águila - El Ejido -Almería (España).
Tel.: 950 58 21 21 - Fax.: 950 58 20 99
naandan@naandanjain.es



0119 NAANDANJAIN EST000006

© NAANDANJAIN S.L.U. 01/2019



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain Ibérica S.L.U.
P. Ind. La Redonda, C/XIV, nº26 04710 Sta. María del Águila, El Ejido (Almería-España)
Tel.: +34950582121 - Fax: +34950582099
naandan@naandanjain.es www.naandanjain.es
www.naandanjain.es - www.naandanjain.com - www.jains.com