



SIST. DE EVACUACIÓN PVC:  
**SANITARIO Y SUELO**



SIST. DE EVACUACIÓN PVC:  
**INSONORIZADO**



SIST. DE CANALONES  
EUME Y CIRCULAR



SIST. DE PRESIÓN PVC



SIST. DE SANEAMIENTO  
PVC Y POLIETILENO



SIST. DE DRENAJE, ADHESIVO,  
LIMPIADOR Y LUBRICANTE



SIST. DE PRESIÓN  
POLIETILENO



SIST. DE POLIETILENO  
RETICULADO, MULTICAPA  
Y SUELO RADIANTE



SIST. DE GEOTERMIA  
FERROTERM



PALETIZACIÓN DE  
TUBERÍAS Y CONDICIONES  
GENERALES DE VENTA

**FERRO PLAST**

Tarifa N°38 · Enero 2022

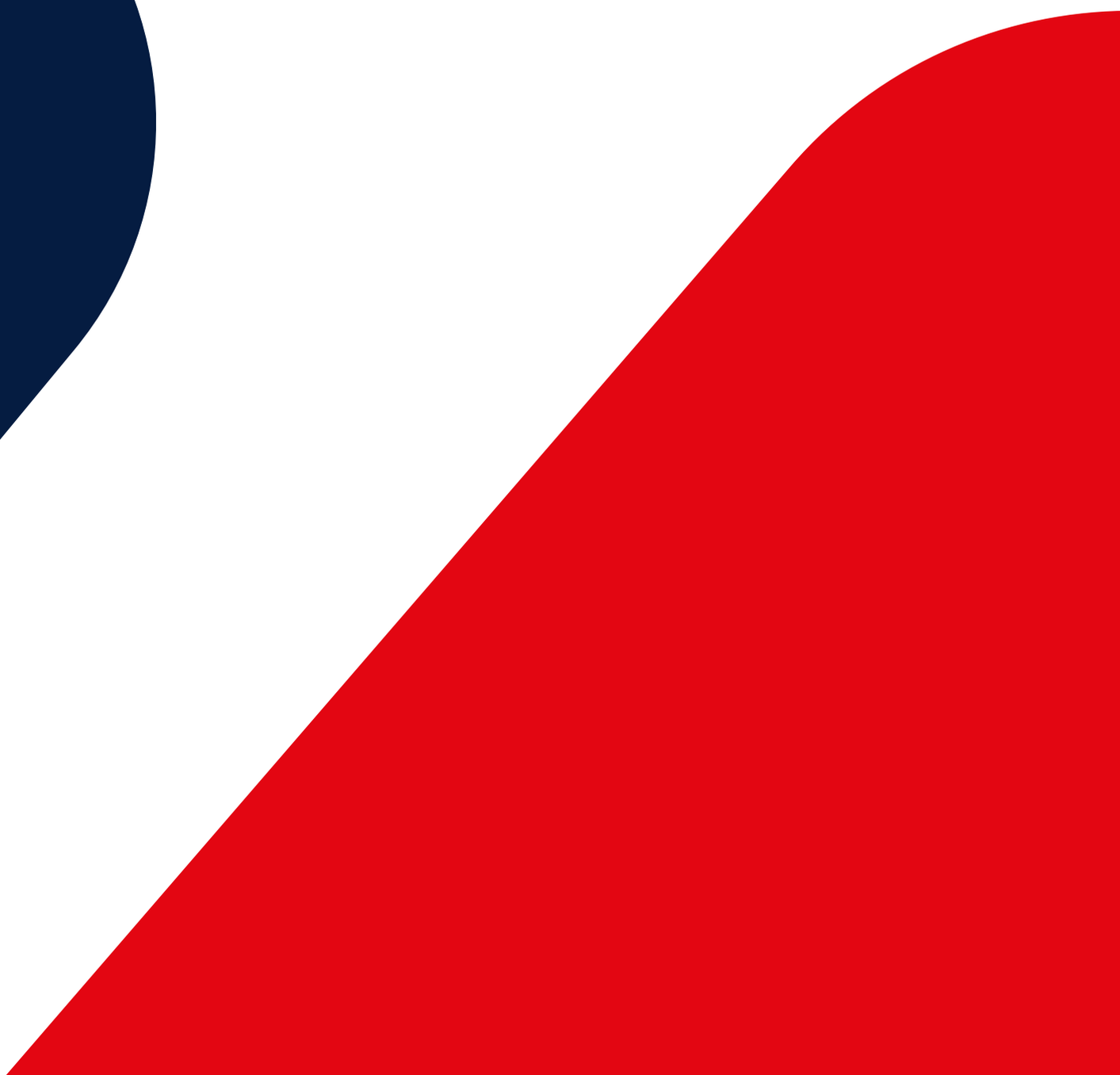
**FERRO**  **PLAST**

# 05

SISTEMAS DE  
**SANEAMIENTO**  
PVC Y  
POLIETILENO



**FERRO**  **PLAST**



## ÍNDICE

<b>Información General</b> .....	<b>60</b>
<b>Tuberías de Saneamiento PVC Sin Presión</b> .....	<b>62</b>
Unión por Junta Elástica	
<b>Marcas de Calidad</b> .....	<b>62</b>
<b>Accesorios de Saneamiento PVC</b> .....	<b>63</b>
Unión por Junta Elástica	
<b>Accesorios de Saneamiento PVC Manipulados</b> .....	<b>65</b>
<b>Tuberías de Saneamiento Polietileno Corrugado</b> .....	<b>66</b>
SN 8	
<b>Accesorios de Saneamiento Polietileno Corrugado</b> .....	<b>67</b>

# 05

## SISTEMAS DE SANEAMIENTO PVC Y POLIETILENO

# SISTEMAS DE SANEAMIENTO PVC Y POLIETILENO

Los sistemas de saneamiento FERROPLAST constituyen una **solución completa, segura y eficaz** para la canalización de aguas negras y residuales, permitiendo abordar cualquier tipo de solución para este campo de aplicación con la **máxima eficiencia y seguridad**.

FERROPLAST  
SAN

## Tuberías de Saneamiento PVC COMPACTO FERROPLAST

### NORMAS DE CALIDAD

Las tuberías de Saneamiento PVC compacto FERROPLAST (interior y exterior liso), de color naranja teja, se fabrican conforme a la norma UNE EN 1401-1 y están certificadas por AENOR.



### UNE EN 1401-1

(Tubos de poli (cloruro de vinilo) no plastificado para saneamiento enterrado sin presión).

### FABRICACIÓN

Estas tuberías son extruidas, calibradas y abocardadas en línea por procedimientos totalmente automáticos. Las tuberías son de color naranja rojizo (teja) y se presentan biseladas y abocardadas para su unión por junta elástica. El sistema de marcaje se realiza mediante proyección de chorro de tinta indeleble (ink-jet).

## Tuberías de Saneamiento CORRUGADAS Polietileno de Alta Densidad (PEAD)

### NORMAS DE CALIDAD

FERROPLAST ofrece un segundo sistema de tuberías de Saneamiento Corrugadas en Polietileno de Alta Densidad (PEAD), fabricadas según la norma UNE EN 13476 (Tubos de polietileno, de pared estructurada, para aplicaciones de saneamiento subterráneo sin presión. Superficie interna lisa y externa perfilada).

### FABRICACIÓN

Estas tuberías se fabrican mediante un proceso continuo de coextrusión en línea totalmente automatizado y están formadas por dos capas perfectamente soldadas:

- Una capa exterior corrugada de color negro que le confiere una elevada estabilidad a la luz solar. El anillado de sección troncocónica confiere a la tubería una gran resistencia a los esfuerzos de aplastamiento producidos por el peso de las tierras en las zanjas.
- Una capa interior lisa de color blanco que favorece la inspección de la red mediante sistemas de cámaras.

Todos los sistemas de canalización para redes de saneamiento FERROPLAST están ideados para la canalización de aguas negras y residuales de origen industrial o doméstico, ofreciendo una solución técnica y económica eficaz para este tipo de instalaciones.

## PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

**LIGEREZA:** facilidad de manipulación, almacenaje e instalación gracias a su bajo peso.

**FLEXIBILIDAD:** se adaptan a los posibles asentamientos del terreno.

**RESISTENCIA QUÍMICA:** a las sustancias agresivas que pueda transportar el efluente y a la acción química del terreno. Inertes a la corrosión.

**RESISTENCIA A LA ABRASIÓN:** debido a su baja rugosidad, no se ven afectadas por la acción de las partículas sólidas y abrasivas que puedan contener los fluidos transportados.

**RESISTENCIA A CORRIENTES ERRÁTICAS, TELÚRICAS Y GALVÁNICAS:** no se ven afectadas desde el punto de vista de la corrosión electrolítica.

**AISLAMIENTO ELÉCTRICO:** materiales no conductores de electricidad.

**RESISTENCIA AL IMPACTO DEL POLIETILENO:** incluso a muy bajas temperaturas.

**MÁXIMA ESTANQUEIDAD:** eliminando infiltraciones en el interior de la conducción y fugas.

**ECONOMÍA DE MANTENIMIENTO:** los trabajos de limpieza son más rápidos y menos frecuentes. En caso de avería o reposición, reparaciones rápidas y poco costosas gracias a la amplia gama de accesorios.

### ECONOMÍA DE DISEÑO:

- Su bajo coeficiente de rugosidad permite una mayor velocidad del flujo transportado y las partículas sólidas en suspensión son arrastradas con mayor facilidad.
- Todo ello, junto con las importantes reducciones de pérdida de carga, favorece el uso de diámetros más pequeños que con tuberías de otros materiales.
- Las pendientes necesarias para conseguir velocidades mínimas son menores, por lo que se reducen los volúmenes y gastos de excavación.

### FACILIDAD DE MONTAJE

**DURABILIDAD:** vida útil mínima de 50 años con máxima seguridad y fiabilidad. Inatacables por roedores y termitas.

### GRAN VARIEDAD DE ACCESORIOS

**BAJO IMPACTO MEDIOAMBIENTAL:** materia prima obtenida con una alta eficiencia energética; proceso de fabricación exento de sustancias y gases contaminantes; tuberías eficientes en el transporte y reciclables al final de su vida útil.

## TUBERÍAS DE SANEAMIENTO PVC SIN PRESIÓN: SERIE SN 2 (UNIÓN JUNTA ELÁSTICA)



Certificación AENOR:  
Saneamiento PVC

(N) Fabricadas según norma **UNE EN 1401-1** · Long.: **3 y 6 m** · Color **NARANJA TEJA RAL 8023**  
Utilice lubricante *Ferroplast*.

SN 2						
Ø Ext. (mm)	LONG. TOTAL 6 m			LONG. TOTAL 3 m		
	Código	Espesor	€/M	Código	Espesor	€/M
160 N	211066	3,2	13,11	211073	3,2	14,29
200 N	211067	3,9	19,67	211074	3,9	22,04
250 N	211068	4,9	30,75	211075	4,9	34,43
315 N	211069	6,2	49,08	211082	6,2	54,98
400 N	211070	7,9	78,72	211083	7,9	88,17
500 N	211071	9,8	133,46	-	-	-
630 N	211072	12,3	229,36	-	-	-

## TUBERÍAS DE SANEAMIENTO PVC SIN PRESIÓN: SERIE SN 4 (UNIÓN JUNTA ELÁSTICA)



Certificación AENOR:  
Saneamiento PVC

(N) Fabricadas según norma **UNE EN 1401-1** · Long.: **6 m** · Color **NARANJA TEJA RAL 8023**  
Utilice lubricante *Ferroplast*.

SN 4			
Ø Ext. (mm)	LONG. TOTAL 6 m		
	Código	Espesor	€/M
110 N	211057	3,2	9,98
125 N	211058	3,2	11,37
160 N	211059	4,0	15,57
200 N	211060	4,9	23,76
250 N	211061	6,2	37,59
315 N	211062	7,7	58,46
400 N	211063	9,8	94,13
500 N	211064	12,3	162,41
630 N	211065	15,4	290,51
800 N	328019	19,6	553,61

## MARCAS DE CALIDAD



**CERT. AENOR UNE EN 1401**  
Tuberías de Saneamiento PVC sin Presión Ferroplast (Murallas)

Para tuberías de saneamiento con presión ver:  
**Sistemas de Presión PVC Ferroplast** (sección 04, página 48)

## ACCESORIOS DE SANEAMIENTO PVC (UNIÓN JUNTA ELÁSTICA)

Color **NARANJA TEJA RAL 8023** • Utilice lubricante *Ferroplast*.



### CODO M-H 15°

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	321144	2	10,84
200	321123	2	24,64
250	321001	2	56,74
315	321002	1	85,12
400	321076	1	242,06
500	321113	1	416,70



### CODO M-H 45°

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	258001	48	5,58
125	258002	30	6,42
160	258003	18	11,76
200	258004	6	18,36
250	258005	10	53,10
315	258006	4	93,12
400	321007	1	284,92
500	321035	1	419,96



### CODO M-H 87° 30'

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	258007	30	6,68
125	258008	24	8,88
160	258009	11	14,12
200	258010	6	23,54
250	258011	7	65,94
315	258012	4	131,74
400	321010	1	380,68
500	321063	1	908,26



### CODO H-H 45°

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	321145	2	20,82
200	321132	2	36,34
250	321046	2	88,66
315	321047	1	140,68
400	321114	1	334,36



### CODO H-H 87° 30'

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	321146	2	25,42
200	321124	2	39,72
250	321048	2	103,96
315	321049	1	168,16
400	321115	1	465,12



### MANGUITO UNIÓN H-H

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	258022	56	4,54
125	258023	40	6,02
160	258024	18	11,10
200	258025	8	21,46
250	258026	4	48,86
315	321022	1	99,48
400	321023	1	167,70
500	321120	1	329,08



### INJERTO M-H 45°

ØD (mm)	Ød (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	110	258013	16	10,68
125	125	258014	11	15,48
160	160	258015	5	26,62
200	200	258016	2	46,78
250	250	321013	1	119,10
315	315	321016	1	338,96
400	400	321116	1	485,12
500	500	321117	1	958,18



### INJERTO M-H 45° REDUCIDO

ØD (mm)	Ød (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	125	258033	5	32,44
200	125	258034	3	44,92
200	160	258035	3	54,32
250	160	321011	2	77,40
250	200	321012	2	98,62
315	160	321014	1	159,08
315	200	321015	1	201,68



### INJERTO M-H 87° 30'

ØD (mm)	Ød (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	110	258017	22	9,52
125	125	258018	15	12,80
160	160	258019	8	21,54
200	200	258020	3	29,38
250	250	258021	5	78,00
315	315	321018	1	268,86
400	400	321118	1	431,20
500	500	321119	1	958,30



### INJERTO M-H 87° 30' REDUCIDO

ØD (mm)	Ød (mm)	Código	U/Caja	€/U
250	160	321067	2	95,68
250	200	321068	2	126,72
315	160	321069	1	174,22
315	200	321070	1	191,16

## ACCESORIOS DE SANEAMIENTO PVC (UNIÓN JUNTA ELÁSTICA)

Color **NARANJA TEJA RAL 8023** • Utilice lubricante *Ferroplast*.



INJERTO H-H 45°			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
250	321042	1	207,98
315	321043	1	357,68



INJERTO H-H 87° 30'			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
200	321147	3	57,16
250	321044	2	183,42
315	321045	1	275,22



AMPLIACIÓN EXCÉNTRICA H-M			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110/125	258027	48	6,10
110/160	258028	35	8,36
125/160	258029	35	8,14
160/200	258030	16	29,18
160/250	321079	6	26,26
200/250	321081	6	34,42
200/315	321082	4	48,92
250/315	321083	4	62,98
315/400	321084	1	122,12



TAPÓN CIEGO M			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	258031	60	4,70
200	258032	37	8,02
250	321028	4	22,20
315	321029	2	43,04
400	321030	1	84,94
500	321121	1	339,16



SIFÓN DOBLE REGISTRO			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	321148	1	33,38
125	321149	1	42,66
160	321089	1	76,78
200	321090	1	116,56



TOMA INJERTO 87° 30'			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
250/160	304480	10	57,16
315/160	258040	5	64,34
315/200	258041	5	74,18
400/160	258042	5	70,80
400/200	258043	5	77,92
500/160	258044	5	76,04
500/200	258045	5	81,78



VÁLVULA ANTIRRETORNO			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
110	321150	1	143,20
125	321151	1	148,54
160	321152	1	231,80
200	321139	1	362,58



MANGUITO PASAMUROS			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	321040	10	26,26
200	321024	5	35,96
250	321025	5	62,22
315	321026	2	105,68



DERIVACIÓN REGISTRO			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	258036	12	43,04
200	258037	4	61,10
250	321093	2	125,76
315	321094	1	262,58



TAPÓN REGISTRO M			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
160	258038	52	8,82
200	258039	36	11,18
250*	321087	4	36,84
315*	321088	2	74,78

\* Con bayoneta



ARQUETA INSPECCIÓN 3 ENTRADAS			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
400/160	321095	1	172,46
400/200	321096	1	210,02



ARQUETA INSPECCIÓN PASO DIRECTO			
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
400/160	321097	1	174,48
400/200	321098	1	210,20



CONJUNTO TAPA FUNDICIÓN			
Clase	Código	U/Caja	€/U
D (40 Tn)	321103	1	708,62

Incluye tubo (0,75-0,90 m) + tapa fundición + junta telescópica (400-315 mm).



SIERRA CORONA CIRCULAR		
Ø (mm)	Código	€/U
160/200	321130	482,16



**INJERTO A TUBO 90°**

Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
315/200	258046	1	79,60
400/200	258047	1	96,74
500/200	258048	1	112,98
630/200	258049	1	149,46
800/200	258050	1	173,62
315/250	258051	1	110,34
400/250	258052	1	124,80
500/250	258053	1	146,18
630/250	258054	1	180,88
800/250	258055	1	205,08



**INJERTO A TUBO 45°**

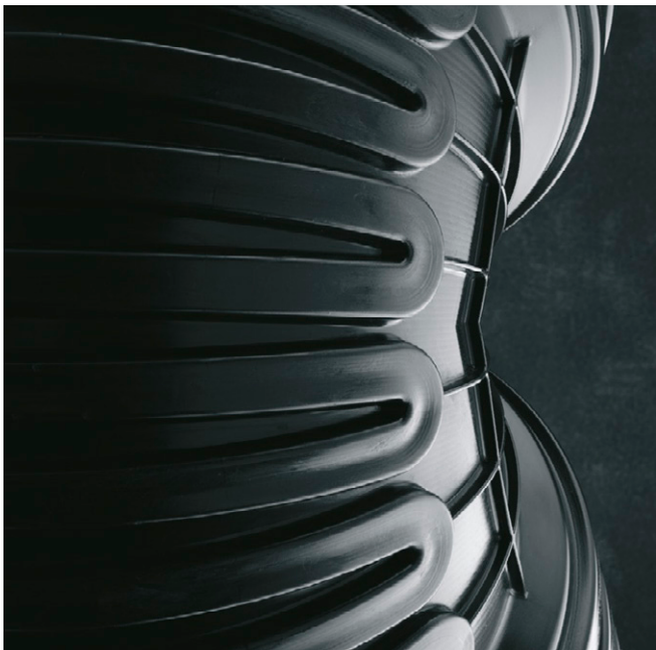
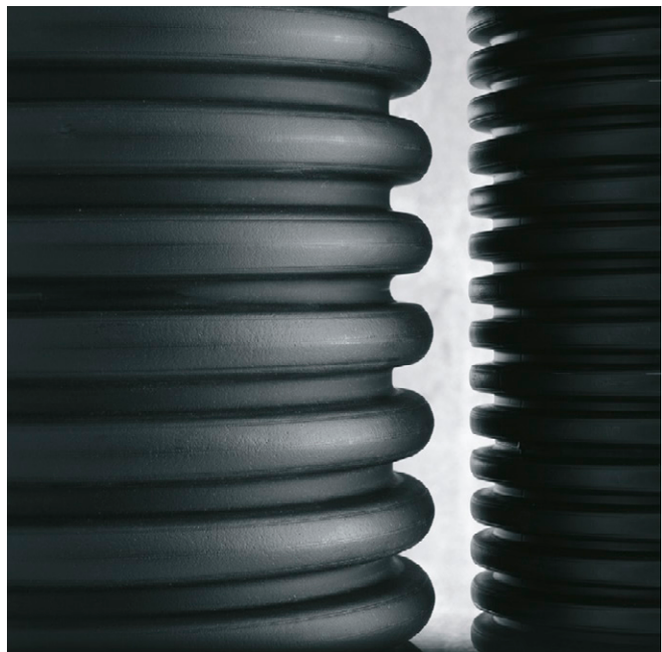
Ø (mm)	Código	U/Caja	€/U
315/200	258056	1	88,00
400/200	258057	1	104,08
500/200	258058	1	120,02
630/200	258059	1	156,32
800/200	258060	1	179,22
315/250	258061	1	223,50
400/250	258062	1	237,18
500/250	258063	1	257,36
630/250	258064	1	290,24
800/250	258065	1	313,12



## TUBERÍAS DE SANEAMIENTO POLIETILENO CORRUGADO: SN 8

Fabricadas según norma **UNE EN 13476** • Long.: **6 y 6,10 m** • Color **NEGRO (interior BLANCO)** •  
*Utilice lubricante Ferroplast.*

POLIETILENO CORRUGADO SN 8			
Ø Ext. (mm)	Código	Longitud	€/M
160	329008	6,00	8,28
200	329009	6,00	10,81
250	329006	6,00	17,32
315	329004	6,00	24,45
400	329005	6,00	39,61
500	329007	6,00	61,20
630	329010	6,10	90,24
800	329011	6,10	158,46
1.000	329012	6,10	273,99



## ACCESORIOS DE SANEAMIENTO POLIETILENO CORRUGADO

Color **NEGRO** • Utilice lubricante *Ferroplast*.



### CODO 45°

Ø (mm)	Código	Unión	€/U
200	329017	H-H	33,76
250	329021	H-H	52,68
315	329015	H-H	61,48
400	329022	H-H	163,10
500	329055	H-H	540,50
630	329071	H-H	642,60
800	329072	M-M	2.381,90



### CODO 87° 30'

Ø (mm)	Código	Unión	€/U
200	329016	H-H	42,38
250	329023	H-H	68,86
315	329013	H-H	60,56
400	329024	H-H	217,46
500	329066	H-H	706,86
630	329069	H-H	974,96
800	329073	M-M	3.144,46



### MANGUITO

Ø (mm)	Código	€/U
160	407006	5,40
200	407010	7,40
250	407008	9,30
315	407007	14,44
400	407011	32,02
500	407009	172,82
630	329034	279,12



### JUNTA DE UNIÓN

Ø (mm)	Código	€/U
160	329068	1,42
200	329052	1,60
250	329054	2,20
315	329053	2,78
400	329084	7,42
500	329085	11,02
630	329086	22,40
800	329070	39,98



### INJERTO 45°

Ø (mm)	Código	Unión	€/U
200	329025	H-H	68,28
250	329026	H-H	149,94
315	329027	H-H	402,70
400	329074	H-H	739,60
500	329075	M-M	1.329,46



### INJERTO 87° 30'

Ø (mm)	Código	Unión	€/U
200	329018	H-H	68,54
250	329028	H-H	165,30
315	329020	H-H	369,80
400	329076	H-H	739,60
500	329067	H-H	886,28



### AMPLIACIÓN EXCÉNTRICA

Ø (mm)	Código	Unión	€/U
400/250	329079	M-H	351,28

Otros diámetros consultar.



### CORONA PARA ACOMETIDA

Ø (mm)	Código	€/U
160	329049	1.081,20
200	329050	1.101,60
250	329051	1.183,20



### JUNTA DE ACOMETIDA

Ø (mm)	Código	€/U
315/160	329035	31,88
400/160	329036	31,22
315/200	329038	38,60
400/200	329039	37,94
800/200	329042	44,44
500/250	329044	58,80
800/250	329046	56,32
800/315	329048	70,26

# PALETIZACIÓN DE TUBERÍAS

TUBERÍAS DE PVC FERROPLAST*	
Ø Ext. (mm)	Tubos/Palet
32	300
40	200
50	180
63	204
75	154
90	104
110	76
125	51
140	45
160	33
180	23
200	20
250	12
315**	7
400	5
500	4
630	2

TUBERÍAS DE SANEAMIENTO POLIETILENO CORRUGADO: SN 8	
Ø Ext. (mm)	Tubos/Palet
160	33
200	20
250	12
315	7
400	6
500	3
630	2
800	2 / suelto
1.000	2 / suelto

TUBERÍAS DE POLIETILENO FERROPLAST	
Ø Ext. (mm)	Tubos/Palet
50	300
63	200
75	154
90	104
110	76
125	51
140	45
160	33
180	23
200	20
250	12

\* Tuberías de **Evacuación PVC Serie B** y **Serie F Standard**. Tuberías de **Presión PVC**. Tuberías de **Saneamiento PVC Compacto** (naranja teja).

\*\* **Serie F Standard** 6 tubos/palet.

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Plásticos Ferro, S.L.U. suministrará los materiales objeto de cada pedido conforme a las condiciones que a continuación se detallan, las cuales se consideran expresamente aceptadas por el cliente:

- 1.** Los materiales se facturarán de acuerdo con la lista de precios vigentes en la fecha de su expedición.
- 2.** Las expediciones son siempre por cuenta y riesgo del comprador, aún cuando Plásticos Ferro hubiera gestionado su transporte.
- 3.** Los plazos de entrega facilitados a los clientes tienen carácter orientativo, no vinculativo.
- 4.** Plásticos Ferro garantiza la buena calidad de los materiales que fabrica, por lo que se obliga a la reposición de aquellos que presenten defectos de fabricación, reconocidos por su servicio técnico. No serán considerados aquellos materiales cuya utilización no sea la adecuada, eximiendo a la compañía de toda responsabilidad.
- 5.** Cualquier reclamación, sea cual fuere su naturaleza, deberá plantearse dentro de los 30 días siguientes a la entrega de los materiales.
- 6.** No se admitirá la anulación, por parte del comprador, de pedidos correspondientes a materiales ya fabricados o en curso.
- 7.** No se admitirá la devolución de materiales que no se encuentren en la tarifa vigente a la fecha de la devolución.
- 8.** No se admitirá la devolución de los materiales ya suministrados correctamente.
- 9.** Salvo concesión de crédito a la fecha convenida, el pago de la mercancía se realizará contra entrega o facturación de la misma.
- 10.** En la correspondiente factura se cargará el IVA y/o los impuestos que estén en vigor en ese momento.
- 11.** La mercancía podrá ser facturada a partir del momento en que se encuentre en los almacenes de Plásticos Ferro a disposición del comprador.
- 12.** Plásticos Ferro se reserva el derecho a enviar los pedidos de forma parcial en función de las disponibilidades del momento. No obstante, cada entrega de mercancía podrá ser objeto de facturación independiente.
- 13.** En caso de incumplimiento del pago, independientemente de las acciones a las que ello de lugar, el comprador deberá abonar, además de la cifra pendiente, los intereses devengados por días de demora y todos los gastos bancarios que se hayan podido originar por dicho incumplimiento.
- 14.** La transferencia de la propiedad de la mercancía vendida sólo se producirá cuando el comprador haya realizado el pago íntegro de la misma.
- 15.** En caso de litigio, las partes se someterán a la jurisdicción de los Tribunales Ordinarios de A Coruña, con renuncia expresa a cualquier otro fuero que pudiera corresponder al comprador.

*Plásticos Ferro, S.L.U. no es responsable de los posibles errores tipográficos que puedan existir en este documento.  
Plásticos Ferro, S.L.U. se reserva la posibilidad de rectificar esta Tarifa sin previo aviso.*

**OFICINAS CENTRALES****A CORUÑA****T** 981 900 900**F** 981 900 901

Paseo Marítimo Alcde. Fco. Vázquez

Plaza Interior, 63

15002 A Coruña

**admincor@ferroplast.es****FÁBRICAS****LUGO****T** 982 500 000**F** 982 500 101

Rúa José Ferro Rodeiro, 4

27836 Muras (Lugo)

**ventasmuras@ferroplast.es****GRANADA****T** 958 438 611**F** 958 438 700

Ctra. Atarfe a Sta. Fe, s/n

18230 Atarfe (Granada)

**ventasgranada@ferroplast.es****MARRUECOS****FERROPLAST MAROC S.A.R.L.****T** +212 (0)5.22.76.43.00**F** +212 (0)5.20.22.56.57

Km. 5,6, Route N9

Tit Mellil vers Médiouna

B.P. (Boite Postale) 181

Tit Mellil Zénata

20640 Casablanca (Marruecos)

**commercial@ferroplastmaroc.com****www.ferroplastmaroc.com****DELEGACIONES****BARCELONA****T** 937 703 000**F** 937 703 120

Pol. Ind. Sant Ermegol

C/Progres, 7

08630 Abrera (Barcelona)

**ventasbarcelona@ferroplast.es****VALENCIA****T** 961 322 615**F** 961 322 064

C/Ciudad de Barcelona, 54

46988 Fuente del Jarro (Valencia)

**ventasvalencia@ferroplast.es****VIZCAYA****T** 944 576 014**F** 944 575 139

Pol. Ind. Martiartu, nivel 3, n°9

48480 Arrigorriaga (Vizcaya)

**ventasbizcaia@ferroplast.es****[www.ferroplast.es](http://www.ferroplast.es)**



# CERTIFICADO

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the **PLASTICOS FERRO, S.L.**

A) RÚA JOSÉ FERRO RODEIRO, 4. 27836 - MURAS (LUGO) A Y B) PO MARÍTIMO, 7 - 8 BAJO. 15002 - A CORUÑA

has implemented and maintains a **Quality Management System** for the following scope:

- A) The production and management of the distribution of plastic materials for conductions (drivings) a
- B) The production and management of the distribution of plastic materials and brass for conductions (drivings)

which fulfills the requirements of the following **ISO 9001:2015**

Linked to the certificate ES-1304/2001 **PLASTICOS FERRO, S**

First issued on: **2021-08-05** Last issued: **2021-10**  
This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original a stand-alone document  
Registration Number: **ES-1**



*Alex Stoichitoiu*  
Alex Stoichitoiu  
President of IQNet

*Rafael García Meiro*  
Rafael García Meiro  
Director General

IQNet Partner: AENOR Spain, AFNOR Certification, France, APCER Portugal, CCC Cypr, Cro Cert Croatia, DQS Holding GmbH Germany, PCIV Brazil, FONDOP Oy Finland, INTECO Costa Rica, IRAM Argentina, JQA Japan, KPC J, NSAI Ireland, NYCE-SIGE México, PCBC Poland, Quality A SIRIM QAS International Malaysia, SQS Switzerland, SRAC Roma. IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification. \* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Upd



# AENOR

Confía

## Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-1304/2001 - 001/00

AENOR certifica que la organización

### PLASTICOS FERRO, S.L.

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la norma ISO 9001:2015, amparado por el Certificado ER-1304/2001 cuyo titular es PLASTICOS FERRO, S.L.

para las actividades: A) La producción y gestión de la distribución de tuberías y accesorios en materiales plásticos para conducciones y canalizaciones. B) La producción y gestión de la distribución de tuberías y accesorios en materiales plásticos y latón para conducciones y canalizaciones.

que se realizan en: A) RÚA JOSÉ FERRO RODEIRO, 4. 27836 - MURAS (LUGO) A Y B) PO MARÍTIMO, 7 - 8 BAJO. 15002 - A CORUÑA B) CR ATARFE A SANTA FE, S/N. 18230 - ATARFE (GRANADA)

Fecha de primera emisión: 2021-08-05  
Fecha de última emisión: 2021-10-15  
Fecha de expiración: 2024-10-15

*Rafael García Meiro*

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

AENOR INTERNACIONAL, S.A.U  
Génova, 6. 28004 Madrid, España  
Tel. 91 432 60 00. - www.aenor.com





**FERRO**  **PLAST**



Tarifa N°38 · Enero 2022 | [www.ferroplast.es](http://www.ferroplast.es)



Acceda a una versión descargable de esta tarifa en formato PDF:  
[www.ferroplast.es/files/Ferroplast-TARIFA-38.pdf](http://www.ferroplast.es/files/Ferroplast-TARIFA-38.pdf)