

AC-FIX COLECTORES



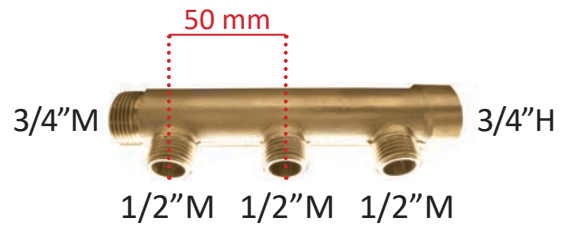
COLECTORES

COLECTORES

NÚMERO SALIDAS M 1/2"	CÓDIGO	PVP €/un.
2	I.016.MH34M12X2/50	12,14
3	I.016.MH34M12X3/50	17,30
4	I.016.MH34M12X4/50	24,12
5	I.016.MH34M12X5/50	32,38
6	I.016.MH34M12X6/50	38,03

- Asiento plano en las salidas macho 1/2" para sellado con junta plana.
- Distancia entre centros de las salidas = 50 mm.
- Latón: CW617.
- Con código de barras.

COLECTOR MODULAR MACHO-HEMBRA 3/4"



NÚMERO SALIDAS M 1/2"	CÓDIGO	PVP €/un.
2	I.016.MH34M12X2-V	21,70
3	I.016.MH34M12X3-V	31,50
4	I.016.MH34M12X4-V	41,32
5	I.016.MH34M12X5-V	51,11
6	I.016.MH34M12X6-V	60,99

- Asiento plano en las salidas macho 1/2" para sellado con junta plana.
- Distancia entre centros de las salidas = 50 mm.
- Con prensaestopa - Paso total.
- Latón: CW617.
- Con código de barras.

COLECTOR MODULAR MACHO-HEMBRA 3/4" CON VÁLVULAS DE ESFERA INCORPORADAS



NÚMERO SALIDAS M 1/2"	CÓDIGO	PVP €/un.
2	I.016.MH1M12X2-V	30,86
3	I.016.MH1M12X3-V	44,93
4	I.016.MH1M12X4-V	62,92

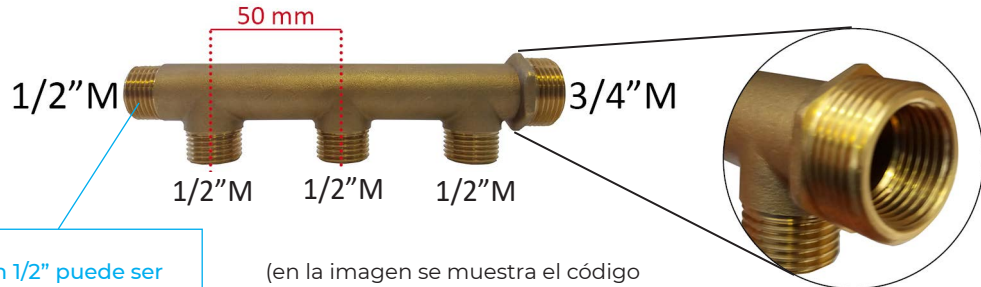
- Asiento plano en las salidas macho 1/2" para sellado con junta plana.
- Distancia entre centros de las salidas = 50 mm.
- Con prensaestopa - Paso total.
- Latón: CW617
- Con código de barras.

COLECTOR MODULAR MACHO-HEMBRA 1" CON VÁLVULAS DE ESFERA INCORPORADAS



NÚMERO SALIDAS M 1/2"	NÚMERO SALIDAS 1/2" VERTICALES	CÓDIGO	PVP €/un.	COLECTOR MODULAR MACHO 1/2" MACHO 3/4"
1 + 1	1	I.016.M34F12M12X2	8,57	
1 + 2	2	I.016.M34F12M12X3	13,26	
1 + 3	3	I.016.M34F12M12X4	19,21	
1 + 4	4	I.016.M34F12M12X5	24,89	

- Asiento plano en las salidas macho 1/2" para sellado con junta plana.
- Distancia entre centros de las salidas = 50 mm
- Hexágono 6 caras.
- Latón: CW617
- Con código de barras.



La terminación 1/2" puede ser utilizada como derivación (salida)

(en la imagen se muestra el código I.016.M34F12M12X4)

1/2" interior hembra para poder ensamblar con otro colector

NÚMERO SALIDAS M 1/2"	CÓDIGO	PVP €/un.
2	I.016.MH34M12X2	11,95
3	I.016.MH34M12X3	15,57
4	I.016.MH34M12X4	21,70

COLECTOR MODULAR D35 MACHO-HEMBRA 3/4"

- Asiento plano en las salidas macho 1/2" para sellado con junta plana.
- Distancia entre centros de las salidas = 35 mm
- Octógono 8 caras.
- Latón: CW617



COLECTOR LATÓN PARA EL SISTEMA ANILLO PLÁSTICO DE EXPANSIÓN MACHO/HEMBRA 3/4" CON SALIDAS 16

MEDIDAS	CÓDIGO	PVP €/un.
M/H 3/4" - 2 salidas 16	I.016.MH34.16X2.E	*
M/H 3/4" - 3 salidas 16	I.016.MH34.16X3.E	*
M/H 3/4" - 4 salidas 16	I.016.MH34.16X4.E	*



- Al unir dos colectores, las salidas quedan automáticamente alineadas en la misma dirección.
- Con junta tórica de EPDM en la rosca macho de 3/4" que asegura la estanqueidad en la unión de dos colectores.
- Lado hembra con octógono (8 caras).
- Distancia entre centros de las salidas: 35 mm.
- Al unir dos colectores, se mantiene la distancia necesaria entre las salidas.

(*) Ver precio sección SISTEMA ANILLO PLÁSTICO DE EXPANSIÓN (pág. 67)

SOPORTES PARA COLECTORES

MEDIDAS	CÓDIGO	PVP €/un.
3/4" - 1"	I.016.PAR-SOP	8,34



CAJA PLÁSTICA PARA COLECTORES

CÓDIGO	PVP €/un.
I.016.CAJA	*

- Incluye tapa

(*) Consultar precio

