



# válvulas y fundición, s.l.

Fundición de válvulas y accesorios para riego y saneamiento  
Pieza industrial y especial

## \*\*\*collarín de toma



*La misión del collarín; una vez fijado de forma adecuada sobre una tubería principal, es facilitar una toma o derivación del fluido realizando un orificio sobre la misma; sin necesidad de interrumpir el suministro.*

*Es por esta razón que se utiliza frecuentemente, para la diversificación o ramificación de una acometida principal. Se adapta exteriormente a la tubería y mediante un simple taladro se toma el líquido, que desemboca en la conexión, habitualmente roscada, dispuesta a fin de enlazar el elemento que se precise.*

### collarín de toma para tubería de PVC



#### Características Técnicas:

- Fabricado en fundición gris perlítica GJL-250.
- Presión de prueba y trabajo: Hasta 15 kg/cm<sup>2</sup>.
- Tornillería en acero Ck45.
- Junta de caucho sintético.
- Rosca gas según DIN 259
- Acabado anticorrosión, mediante granallado, limpieza y doble capa de pintura antioxidante, de color negro.

Referencia	DN	Salida/Rosca		Tornillería Zn 6.8/4.8	Peso
		Desde	Hasta		
*CPVC032	32	½"	1"	Ø10x40	1,20 kg
*CPVC040	40	½"	1"	Ø10x40	1,30 kg
*CPVC050	50	½"	1 ¼"	Ø10x50	1,60 kg
*CPVC063	63	½"	1 ½"	Ø10x50	1,80 kg
*CPVC075	75	½"	2"	Ø10x60	2,00 kg
*CPVC090	90	½"	2"	Ø10x70	2,20 kg
*CPVC110	110	½"	3"	Ø10x70	2,70 kg
*CPVC125	125	½"	3"	Ø10x80	3,40 kg
*CPVC140	140	¾"	3"	Ø10x80	3,60 kg
*CPVC160	160	¾"	4"	Ø10x80	4,30 kg
*CPVC180	180	¾"	Consultar	Ø10x100	4,70 kg
*CPVC200	200	1"	4"	Ø10x100	8,20 kg
*CPVC250	250	1"	4"	Ø10x100	10,20 kg
*CPVC315	315	1 ½"	4"	Ø10x110	13,20 kg
*CPVC400	400	2"	4"	Ø10x110	17,00 kg



# válvulas y fundición, s.l.

Fundición de válvulas y accesorios para riego y saneamiento  
Pieza industrial y especial

## \*\*\*collarín de toma

**Collarín en 2 piezas, de especial durabilidad y resistencia. Ambas partes, se unen mediante 4 juegos de tornillería, con sus arandelas correspondientes.**

**Interior totalmente recubierto en junta de caucho EPDM, para suavizar el contacto con la tubería.**

### collarín de toma para tubería de PVC/PE 4 T.

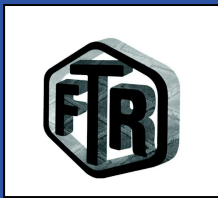


#### Características Técnicas:

- Fabricado en fundición dúctil GJS-500.
- Tornillería y arandelas en acero inoxidable DIN 933.
- Presión de prueba y trabajo: Hasta 25 At.
- Junta en caucho EPDM.
- Rosca Gas, según DIN 259.
- Acabado anticorrosión, mediante granallado, limpieza y pintura epoxi polimerizada al horno.

	DN	Salida/Rosca		Tornillería	Peso
		Desde	Hasta		
*CPOL050	50	¾"	1"	Ø12x40	1,50 kg
*CPOL063	63	¾"	1 ½"	Ø10x30	1,70 kg
*CPOL075	75	¾"	2"	Ø10x30	2,20 kg
*CPOL090	90	¾"	2"	Ø12x30	2,70 kg
*CPOL110	110	¾"	2"	Ø12x30	3,40 kg
*CPOL125	125	¾"	2"	Ø12x30	3,60 kg
*CPOL140	140	¾"	2"	Ø12x50	5,30 kg
*CPOL160	160	1"	2"	Ø12x50	5,50 kg
*CPOL200	200	1"	2"	Ø12x50	10,10 kg
*CPOL250	250	1 ½"	2"	Ø12x50	13,30 kg
*CPOL315	315	1 ½"	2"	Ø12x50	16.20 kg

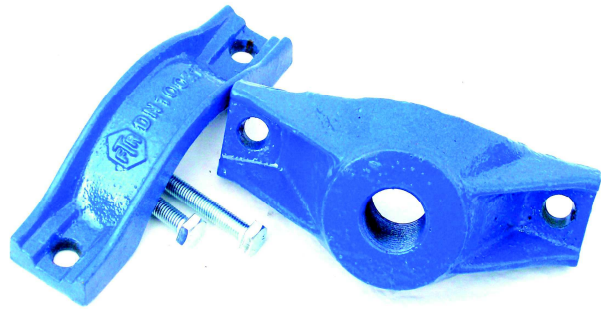
*\*\*Otras roscas, consultar*



# válvulas y fundición, s.l.

Fundición de válvulas y accesorios para riego y saneamiento  
Pieza industrial y especial

## \*\*\*collarín de toma

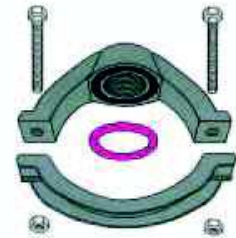


### collarín de toma para tubería de fundido

#### Características Técnicas:

- Fabricado en fundición dúctil GJS-500.
- Tornillería en acero inoxidable DIN 933.
- Presión de prueba y trabajo: Hasta 25 At.
- Junta en caucho sintético.
- Rosca Gas, según DIN 259.
- Acabado anticorrosión, mediante granallado, limpieza y pintura epoxi .

	DN	Salida/Rosca		Tubería ØExt.	Peso
		Desde	(Ext.Ø)		
*CPVC032	60	Consultar	Consultar	80	1,80 kg
*CPVC040	80	Consultar	Consultar	100	2,10 kg
*CPVC050	100	Consultar	Consultar	120	2,60 kg
*CPVC063	150	Consultar	Consultar	170	3,00 kg
*CPVC075	200	Consultar	Consultar	220	3,30 kg



### collarín de toma para tubería de F.C.



#### Características Técnicas:

- Fabricado en fundición gris perlítica GJL-250.
- Presión de prueba y trabajo: Hasta 15 kg/cm<sup>2</sup>.
- Tornillería en acero Ck45.
- Junta de caucho sintético.
- Acabado anticorrosión, mediante granallado, limpieza y doble capa de pintura antioxidante, de color negro.

	DN	Salida/Rosca		Tubería ØExt.	Peso
		Desde	Hasta		
*CTFC050	50 AF	½"	1 ¼"	70	1,10 kg
*CTFC060	60 AF	½"	1 ¼"	80	1,60 kg
*CTFC070	70 AF	½"	1 ¼"	90	1,90 kg
*CTFC080	80 AF	½"	1 ½"	100	2,30 kg
*CTFC100	100 AF	½"	1 ½"	130	2,80 kg
*CTFC125	125	½"	1 ½"	150	4,10 kg

\*\*Otras roscas, consultar