

Tarifa 2021
Ed. Mayo

Accesorios
PVC Teja SN4
para redes de
saneamiento



Accesorios PVC Teja SN4

Codo Macho/Hembra 15° con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPC15160	Inyectado	160	10	10,28
SPC15200	Inyectado	200	3	20,94
SPC15250	Inyectado	250	4	55,28
SPC15315	Inyectado	315	1	110,12
SPC15400	Inyectado	400	1	228,59

Codo Macho/Hembra 30° con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPC30160	Inyectado	160	10	10,72
SPC30200	Inyectado	200	3	23,29
SPC30250	Inyectado	250	4	76,54
SPC30315	Inyectado	315	1	109,32
SPC30400	Inyectado	400	1	244,44

Codo Macho/Hembra 45° con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPC110	Inyectado	110	22	4,10
SPC125	Inyectado	125	15	4,79
SPC160	Inyectado	160	18	9,29
SPC200	Inyectado	200	10	15,58
SPC250	Inyectado	250	4	50,18
SPC315	Inyectado	315	2	91,98
SPC400	Inyectado	400	1	231,09
SPC500	Inyectado	500	1	584,76

Codo Macho/Hembra 87° con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPG110	Inyectado	110	20	4,95
SPG125	Inyectado	125	15	5,64
SPG160	Inyectado	160	15	10,97
SPG200	Inyectado	200	8	18,25
SPG250	Inyectado	250	4	57,89
SPG315	Inyectado	315	1	114,97
SPG400	Inyectado	400	1	313,58
SPG500	Manipulado	500	1	829,14

Accesorios PVC Teja SN4

Derivación 45° Macho/Hembra con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPT45110	Inyectado	110	10	9,15
SPT45125	Inyectado	125	15	12,80
SPT45160	Inyectado	160	3	21,73
SPT45200	Inyectado	200	3	34,12
SPT45250	Inyectado	250	1	102,29
SPT45315	Inyectado	315	1	228,45
SPT45400	Manipulado	400	1	661,75

Derivación 87° Macho/Hembra con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPT87110	Inyectado	110	12	8,16
SPT87125	Inyectado	125	8	9,79
SPT87160	Inyectado	160	6	18,79
SPT87200	Inyectado	200	7	31,72
SPT87250	Inyectado	250	3	102,29
SPT87315	Inyectado	315	1	215,31
SPT87400	Inyectado	400	1	545,77
SPT87500	Manipulado	500	1	926,52

Manguito Hembra/Hembra sin tope con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPM110C	Inyectado	110	18	4,40
SPM125C	Inyectado	125	10	6,47
SPM160C	Inyectado	160	14	10,05
SPM200C	Inyectado	200	6	18,11
SPM250C	Inyectado	250	2	48,46
SPM315C	Inyectado	315	2	94,23
SPM400C	Inyectado	400	1	159,33
SPM500C	Inyectado	500	1	355,43

Reducción excéntrica Hembra/Macho con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPR110125	Inyectado	110/125	1	5,53
SPR110160	Inyectado	110/160	1	9,22
SPR125160	Inyectado	125/160	1	9,21
SPR125200	Manipulado	125/200	1	17,42
SPR160200	Inyectado	160/200	1	18,81
SPR200250	Inyectado	200/250	1	43,58
SPR200315	Manipulado	200/315	1	87,61
SPR250315	Manipulado	250/315	1	89,03
SPR250400	Manipulado	250/400	1	163,13
SPR315400	Inyectado	315/400	1	167,99

Accesorios PVC Teja SN4

Derivación 45° Macho/Hembra reducida en el centro, con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPTR45160110	Inyectado	160/110	1	19,80
SPTR45160125	Inyectado	160/125	1	19,80
SPTR45200110	Inyectado	200/110	1	36,88
SPTR45200125	Inyectado	200/125	1	36,88
SPTR45200160	Inyectado	200/160	1	36,88
SPTR45250160	Inyectado	250/160	1	60,25
SPTR45250200	Inyectado	250/200	1	120,05
SPTR45315160	Inyectado	315/160	1	245,60
SPTR45315200	Inyectado	315/200	1	245,60
SPTR45315250	Inyectado	315/250	1	245,60
SPTR45400200	Inyectado	400/200	1	427,86
SPTR45400250	Inyectado	400/250	1	427,86
SPTR45400315	Manipulado	400/315	1	556,22

Derivación 87° Macho/Hembra reducida en el centro, con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPTR87160125	Inyectado	160/125	1	23,03
SPTR87200110	Inyectado	200/110	1	40,25
SPTR87200125	Inyectado	200/125	1	40,25
SPTR87200160	Inyectado	200/160	1	40,25
SPTR87250160	Inyectado	250/160	1	120,82
SPTR87250200	Inyectado	250/200	1	120,82
SPTR87315160	Inyectado	315/160	1	238,30
SPTR87315200	Inyectado	315/200	1	238,30
SPTR87315250	Inyectado	315/250	1	273,92
SPTR87400200	Inyectado	400/200	1	358,68
SPTR87400250	Inyectado	400/250	1	358,68
SPTR87400315	Inyectado	400/315	1	491,39

Tapón macho



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPTA110	Inyectado	110	1	2,18
SPTA125	Inyectado	125	1	2,27
SPTA160	Inyectado	160	1	4,47
SPTA200	Inyectado	200	1	8,59
SPTA250	Manipulado	250	1	32,14
SPTA315	Manipulado	315	1	51,77
SPTA400	Manipulado	400	1	102,60

Accesorios PVC Teja SN4

Injerto 45° / 87° con junta. Color teja



Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPI45200160	Manipulado	200/160	1	42,40
SPI45250160	Manipulado	250/160	1	59,98
SPI45315160	Manipulado	315/160	1	120,23
SPI45315200	Manipulado	315/200	1	120,23
SPI45315250	Manipulado	315/250	1	181,38
SPI45400200	Manipulado	400/200	1	189,72

Referencia	Tipo de accesorio	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SPI87200160	Inyectado	200/160	1	42,40
SPI87250160	Inyectado	250/160	1	59,98
SPI87315160	Inyectado	315/160	1	120,23
SPI87315200	Manipulado	315/200	1	120,23
SPI87400200	Manipulado	400/200	1	189,72

Válvula anti-retorno



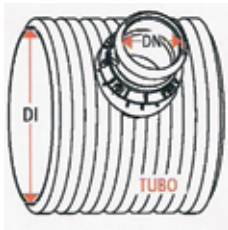
A



B

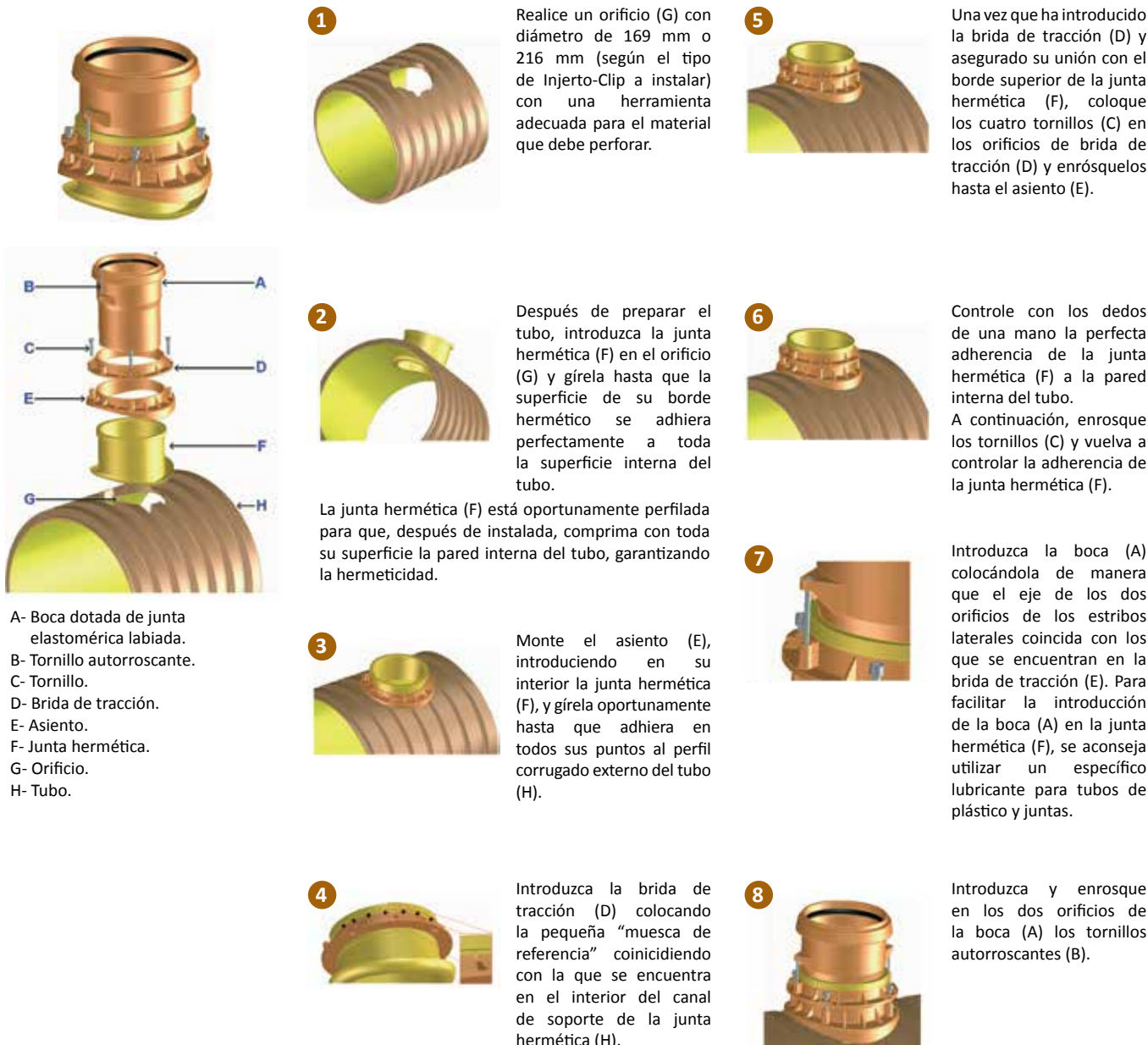
Referencia	DN (mm)	Tipo	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
SVRN110	110	A	1	88,21
SVRN125	125	A	1	102,60
SVRN160	160	A	1	122,69
SVRN200	200	A	1	210,54
SVRN250	250	B	1	608,41
SVRN315	315	B	1	927,11

Injerto CLIP



Referencia	DI (mm)	DN (mm)	Uds. Caja	Precio (€/ud.)
54SC200300	300	200	1	217,30
54SC200400	400	200	1	217,30
54SC200500	500	200	1	217,30
54SC200600	600	200	1	217,30
54SC160300	300	160	1	217,30
54SC160400	400	160	1	217,30
54SC160600	600	160	1	217,30

Instrucciones de montaje



- Realice un orificio (G) con diámetro de 169 mm o 216 mm (según el tipo de Injerto-Clip a instalar) con una herramienta adecuada para el material que debe perforar.
- Después de preparar el tubo, introduzca la junta hermética (F) en el orificio (G) y gírela hasta que la superficie de su borde hermético se adhiera perfectamente a toda la superficie interna del tubo.

La junta hermética (F) está oportunamente perfilada para que, después de instalada, comprima con toda su superficie la pared interna del tubo, garantizando la hermeticidad.
- Monte el asiento (E), introduciendo en su interior la junta hermética (F), y gírela oportunamente hasta que adhiera en todos sus puntos al perfil corrugado externo del tubo (H).
- Introduzca la brida de tracción (D) colocando la pequeña "muesca de referencia" coincidiendo con la que se encuentra en el interior del canal de soporte de la junta hermética (H).
- Una vez que ha introducido la brida de tracción (D) y asegurado su unión con el borde superior de la junta hermética (F), coloque los cuatro tornillos (C) en los orificios de brida de tracción (D) y enrósquelos hasta el asiento (E).
- Controle con los dedos de una mano la perfecta adherencia de la junta hermética (F) a la pared interna del tubo. A continuación, enrósque los tornillos (C) y vuelva a controlar la adherencia de la junta hermética (F).
- Introduzca la boca (A) colocándola de manera que el eje de los dos orificios de los estribos laterales coincida con los que se encuentran en la brida de tracción (E). Para facilitar la introducción de la boca (A) en la junta hermética (F), se aconseja utilizar un específico lubricante para tubos de plástico y juntas.
- Introduzca y enrósque en los dos orificios de la boca (A) los tornillos autorroscantes (B).

A- Boca dotada de junta elástica labiada.
 B- Tornillo autorroscante.
 C- Tornillo.
 D- Brida de tracción.
 E- Asiento.
 F- Junta hermética.
 G- Orificio.
 H- Tubo.



Sede Madrid
Coto de Doñana, 21
28320 Pinto - Madrid
Tel: 91 806 07 23

Sede Barcelona
C/ Progrés, 29
P.I. Les Massotes
08850 Gavá - Barcelona
Tel: 93 630 30 40

Atención al cliente:
900 921 957

www.italsan.com



Italsan Customer Service
atencionalcliente@italsan.com

ITALSAN no se responsabiliza de posibles errores que aparezcan en la presente tarifa, y se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características y precios* de los productos.

Para cualquier consulta dirigirse a atencionalcliente@italsan.com

*Precios sin IVA.

Distribuido por:

