



VÁLVULAS SISTEMA "BASIC" CIERRE 

Tarifa vigor: 01.03.2021

205 ENCOLAR

Solvent socket
À collar

Ø	DN	Ref.	U. 	Nº 	€
20	15	11074	40	H3	7,05
25	20	11075	40	H13	8,55
32	25	11076	30	H2	11,95
40	32	11077	20	H2	12,46
50	40	11078	15	H2	17,89
63	50	11079	10	H11	25,48
75	65	11080	4	H2	100,18
90	80	11081	2	H13	137,86
110	100	11682	2	H10	212,98



L ■ 125 113 11763 1 H5 358,26

L ■ 125 113 11889 1 H10 471,84

XL ■ 140 125 11890 1 H15 681,66

XXL ■ 160 150 11883 1 H5 2.524,72

K 240 = Distancia entre tornillos (mm)/Distance between bolts (mm)/Distance entre les vis (mm).

Ø	DN	Ref.	U. 	Nº 	€
75	50	11010	10	H11	50,66
90	65	11011	4	H2	114,67
110	80	11012	2	H13	150,30
125	100	11685	1	H11	237,17
140	100	11686	1	H11	237,17
140	113	11768	1	H11	373,65
160	125	11840	1	H1	752,55

Ø Diámetro nominal reducido.
Reduced nominal diameter.
Diamètre nominal réduit.

PASO TOTAL

Más información pg. 216



Modelo gatillo asiento PTFE. / Catch handle and PTFE seal model. / Modèle poignée a détente en PTFE.

Paso nominal reducido.

Opción / Optional / Optionnel "BS", "ASTM", "JIS"



775 ENCOLAR MACHO

Male solvent socket
Male a collarSISTEMA
NGTUB

Ø	DN	Ref.	U. 	Nº 	€
20	15	11750	40	H13	7,26
25	20	11751	40	H13	8,62
32	25	11752	30	H11	12,46
40	32	11753	20	H11	13,51
50	40	11754	15	H11	18,98
63	50	11755	10	H5	28,17



776 ENC. MACHO - ENC. HEMBRA

Male plain/female plain
Male-femelle a collarSISTEMA
NGTUB

Ø	DN	Ref.	U. 	Nº 	€
20	15	11438	40	H13	7,26
25	20	11439	40	H13	8,62
32	25	11440	30	H11	12,46
40	32	11441	20	H2	13,51
50	40	11442	15	H11	18,98
63	50	11443	10	H5	28,17

777 MIXTA ENCOLAR MACHO R/H

Male s/s /female threaded outlet
Mix male a collar/taraudeeSISTEMA
NGTUB

Ø	DN	Ref.	U. 	Nº 	€
20-1/2"	15	11608	40	H13	7,26
25-3/4"	20	11609	40	H13	8,62
32-1"	25	11610	30	H11	12,46
40-1 1/4"	32	11611	20	H2	13,51
50-1 1/2"	40	11612	15	H11	18,98
63-2"	50	11613	10	H5	28,17

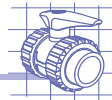
VÁLVULA PASO TOTAL **XXL**

Ø160 DN150

PRODUCTO
DESTACADO

- Interior totalmente liso.
- Especial industria agroalimentaria.
- Mínima pérdida de carga.
- Bidireccional.
- Cierre gatillo.
- PN10.





208 ROSCA HEMBRA

Female threaded
Taraudée



Ø	DN	Ref.	U. ☐	Nº ☐	€
1/2"	15	11092	40	H3	7,26
3/4"	20	11093	40	H13	8,62
1"	25	11094	30	H2	12,46
1 1/4"	32	11095	20	H2	13,51
1 1/2"	40	11096	15	H2	18,98
2"	50	11097	10	H11	28,17
2 1/2"	65	11098	4	H2	105,99
3"	80	11099	2	H13	145,46
4"	100	11692	2	H10	226,25

Opción / Optional / Optionnel "Rosca NPT"

210 ROSCA MACHO

Male threaded
Fileté



Ø	DN	Ref.	U. ☐	Nº ☐	€
1/2"	15	11101	40	H3	7,26
3/4"	20	11102	40	H13	8,62
1"	25	11103	30	H11	12,46
1 1/4"	32	11104	20	H2	13,51
1 1/2"	40	11105	15	H11	18,98
2"	50	11106	10	H5	28,17
2 1/2"	65	11107	4	H2	105,99
3"	80	11159	2	H9	145,46

Opción / Optional / Optionnel "Rosca NPT"

209 MIXTA

Solvent socket/female threaded
Mixte



Ø	DN	Ref.	U. ☐	Nº ☐	€
20-1/2"	15	11083	40	H3	7,26
25-3/4"	20	11084	40	H13	8,62
32-1"	25	11085	30	H2	12,46
40-1 1/4"	32	11086	20	H2	13,51
50-1 1/2"	40	11087	15	H2	18,98
63-2"	50	11088	10	H11	28,17
75-2 1/2"	65	11089	4	H2	105,99
90-3"	80	11090	2	H13	145,44
110-4"	100	11697	2	H10	226,25

Opción / Optional / Optionnel "Rosca NPT"

214 FITTINGS/FITTINGS

Coupling fitting
Fitting



Ø	DN	Ref.	U. ☐	Nº ☐	€
20	15	11110	40	H2	11,31
• 25	20	11111	40	H11	12,72
• 32	25	11112	30	H5	20,55
• 40	32	11113	16	H11	24,19
• 50	40	11114	15	H7	30,34
• 63	50	11115	10	H14	39,92
• 75	65	11116	4	H5	139,07
• 90	80	11117	2	H9	169,30
110	100	11118	1	H10	266,04

• Nuevo sistema de tuerca independiente. / New independent nut system.

! IDENTIFICACIÓN COLOR DEL TAPÓN



PE: asiento bola PE, juntas EPDM.
PTFE: asiento bola PTFE, juntas EPDM.
VITON: asiento bola PTFE, juntas VITON.



El diseño de la tuerca fitting permite que el apriete de válvula y la salida fitting sean independientes, evitando que la tubería gire cuando apretamos la válvula, facilitando así su instalación y mantenimiento. Otra ventaja es que los giros en la tubería no afectan directamente a la válvula, evitando posibles roturas. (Ver pg. 210)

hidrotén

Conoce todas las ventajas del producto destacado en pg. 219

COMERCIAL DE FONTANERÍA
oneval

Comercial de Fontanería Neval, S. L.

Pol. Industrial de Vicálvaro, C/ Fundiciones 7 - 28052 MADRID

Tel: 91 3800 900 · Fax: 91 760 41 54 · cfneval@cfneval.com · pedidos@cfneval.com · www.cfneval.com