

CONEXIONES FLEXIBLES DN19-25 EXTRA TWIST



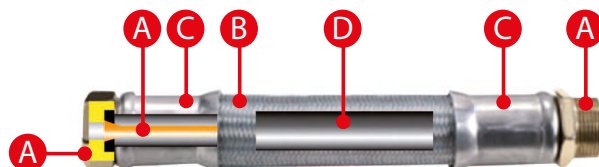
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	3/4"	1"
• Diámetro exterior	25	32
• Diámetro interior	19	26
• Caudal (l./min)	120	200
• Radio curvatura mínimo	35	45
• Presión trabajo	16 bar	16 bar
• Temperatura trabajo	90 °C	90 °C



MATERIALES

- Ⓐ Latón
- Ⓑ Acero inoxidable AISI 304
- Ⓒ Acero Inoxidable AISI 304
- Ⓓ Polímero ACB
- Ⓔ HDPE



Código	Racorería	Longitud
FO51205	H3/4" - H3/4"	300
FO51206	H3/4" - H3/4"	400
FO51207	H3/4" - H3/4"	500
FO51208	H3/4" - H3/4"	600
FO51215	M3/4" - H3/4"	300
FO51216	M3/4" - H3/4"	400
FO51217	M3/4" - H3/4"	500
FO51218	M3/4" - H3/4"	600
FO51225	H1" - H1"	300
FO51226	H1" - H1"	400
FO51227	H1" - H1"	500
FO51228	H1" - H1"	600
FO51229	H1" - H1"	1000
FO51235	M1" - H1"	300
FO51236	M1" - H1"	400
FO51237	M1" - H1"	500
FO51238	M1" - H1"	600
FO51239	M1" - H1"	800
FO51240	M1" - H1"	1000