

Características

Campo de aplicación	Tubo flexible de baja presión para conductos de carburante
Norma	DIN 73379
Capa interna	Goma sintética resistente al aceite
Inserción	una capa trenzada textil
Capa externa	ninguna
Color	negro
Temperatura min.	-35 °C
Temperatura max.	80 °C
Medios	Gasolinas Gasoil Crudo Aceite lubricante

**Artículo**

Denominación	DN*	Pulgadas	Tamaño	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de prueba (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
SI 202	2	3/32"	1	3,2	7,0	20,0	30	60	20
SI 203	3	1/8"	2	4,5	9,5	20,0	30	60	25
SI 204	4	3/16"	3	5,5	10,5	20,0	30	60	25
SI 206	6	1/4"	4	7,5	12,5	15,0	25	50	30
SI 208	8	5/16"	5	9,5	15,0	15,0	25	50	40
SI 210	10	3/8"	6	11,5	17,0	15,0	25	50	45
SI 213	12	1/2"	8	15,0	22,0	12,0	20	40	50
SI 216	16	5/8"	10	18,0	26,0	12,0	20	38	70

DN = diámetro nominal, ancho nominal