

# SI 200

Tubo flexible con trenzado para combustible

**HANSA FLEX**

## Características

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