

# SI 200 RME

Tubo flexible para combustible

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicación</b>	Tubo flexible de baja presión para conductos de carburante
<b>Características especiales</b>	Goma interior y exterior antiestática
<b>Capa interna</b>	NBR
<b>Inserción</b>	hilos textiles sintéticos en espiral
<b>Capa externa</b>	BNBR/EPDM, liso
<b>Color</b>	negro
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Medios</b>	Bio-Diesel (B20) Gasoil Gasolinas Temp. max. para combustible máx. +70°C



## Artículo

Denominación	DN*	Pulgadas	Tamaño	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presión de servicio (bar)	Presión de rotura (bar)	Radio mín. de flexión (mm)
<b>SI 206 RME</b>	6	1/4"	4	6,0	13	10,0	30	55
<b>SI 208 RME</b>	8	5/16"	5	7,5	14	10,0	30	65
<b>SI 210 RME</b>	10	3/8"	6	10,0	16	10,0	30	75

DN = diámetro nominal, ancho nominal