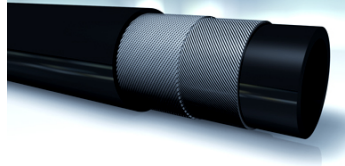


# SI 200 RME

## Furtun pentru carburant

### Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Furtun de presiune joasă pentru conducte de carburant
<b>Caracteristici speciale</b>	cauciuc antistatic interior și exterior
<b>Strat interior</b>	NBR
<b>Insertie</b>	Fire textile spiralate, sintetice
<b>Strat exterior</b>	BNBR/EPDM, neted
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-30 °C
<b>Temperatură max.</b>	100 °C
<b>Medii</b>	Bio-Diesel (B20) Diesel Benzină Temp. max. pentru carburanți max. +70°C



### Articol

Denumire	DN*	Țol	Dimensiune	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (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 = diametru nominal