

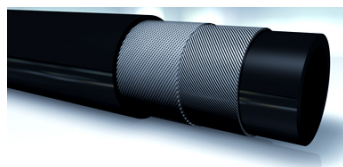
# SI 200 RME

Tuyau à carburant

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Domaine d'utilisation	tuyau basse pression pour les conduites à carburant
Caractéristiques	Caoutchouc interne et externe antistatique
Couche intérieure	NBR
Revêtement	filis textiles synthétiques, enroulés en spirale
Couche extérieure	BNBR/EPDM, lisse
Couleur	noir
Température min.	-30 °C
Température max.	100 °C
Médiums	Biodiésel (B20° Diesel Essence Temp. max. pour carburant : max. +70 °C



## Article

Désignation	DN*	Pouce	Dimension	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur (mm)	Pression de service (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure min. (mm)
SI 206 RME	6	1/4"	4	6,0	13	10,0	30	55
SI 208 RME	8	5/16"	5	7,5	14	10,0	30	65
SI 210 RME	10	3/8"	6	10,0	16	10,0	30	75

DN = diamètre nominal, dimension nominale