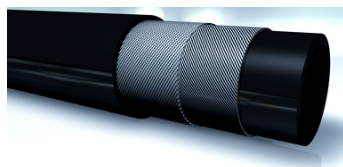


SI 200 RME

Flessibile per carburanti

Caratteristiche

Campo di impiego	Flessibile per bassa pressione per condotti del carburante
Caratteristiche particolari	Gomma interna ed esterna antistatica
Strato interno	NBR
Inserzioni	Fili sintetici a spirale
Strato esterno	BNBR/EPDM (liscio)
Colore	nero
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	100 °C
Mezzi	Bio-Diesel (B20) Diesel Combustibili per ciclo Otto temp. max. per carburanti +70°C



Articolo

Denominazione	DN*	pollice	Size	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura 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 = diametro nominale, larghezza nominale