

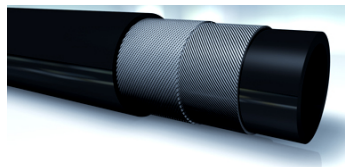
SI 200 RME

Flessibile per carburanti

HANSA FLEX

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