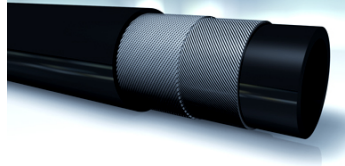


SI 200 RME

Mangueira de combustível

Características

Campo de aplicação	Mangueira de baixa pressão para linhas de combustível
Características especiais	borracha interna e externa antiestática
Camada interna	NBR
Reforço	Fios têxteis sintéticos espiralados
Camada externa	BNBR/EPDM, liso
Cor	preto
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	100 °C
Fluidos	Biodiesel (B20) Diesel Combustíveis de ciclo Otto temp máx. para combustíveis máx. +70°C



Artigo

Descrição	DN*	Polegada	Tamanho	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (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 = diâmetro nominal