

SI 100

Mangueira de combustível com trançado

Características

Campo de aplicação	Mangueira de baixa pressão para linhas de combustível
Norma	DIN EN ISO 6806
Camada interna	borracha sintética resistente ao óleo
Reforço	um reforço trançado em fio de aço galvanizado
Camada externa	sem
Cor	metálico
Temperatura min.	-35 °C
Temperatura max.	80 °C
Fluidos	Diesel Petróleo bruto Óleo lubrificante não é apropriado para combustíveis de ciclo Otto



Artigo

Descrição	DN*	Polegada	Tamanho	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ensaio (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)
SI 103	3	1/8"	2	4,5	9,5	20,0	30	60	25
SI 104	4	3/16"	3	5,5	10,5	20,0	30	60	25
SI 106	6	1/4"	4	7,5	12,5	15,0	25	50	30
SI 108	8	5/16"	5	9,0	14,0	15,0	25	50	40
SI 110	10	3/8"	6	11,5	18,0	15,0	25	50	45
SI 113	12	1/2"	8	14,5	22,0	15,0	25	50	50
SI 116	16	5/8"	10	17,0	25,0	15,0	25	50	70

DN = diâmetro nominal