

SI 100

Flessibile per il carburante con intrecciatura

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Flessibile per bassa pressione per condotti del carburante
Norma	DIN EN ISO 6806
Strato interno	gomma sintetica resistente all'olio,
Inserzioni	Un'inserzione trecciata in filo d'acciaio zincato
Strato esterno	Nessuna
Colore	metallico
Temperatura min.	-35 °C
Temperatura max.	80 °C
Mezzi	Diesel Olio grezzo Olio di lubrificazione inadatta ai combustibili per ciclo Otto



Articolo

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