

# SI 100

## Palivová hadice s opletením

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Nízkotlaká hadice pro palivová vedení
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 6806
<b>Vnitřní vrstva</b>	proti oleji odolná, syntetická pryž
<b>Vložka</b>	jedna úpletová vložka z pozinkovaného ocelového drátu
<b>Vnější vrstva</b>	žádné
<b>Barva</b>	kovová
<b>Teplota min.</b>	-35 °C
<b>Teplota max.</b>	80 °C
<b>Média</b>	Nafta Ropa Mazací olej nevhodný k použití jako motorový benzín



### Výrobek

Označení	DN*	palce	Velikost	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Provozní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu 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 = nominální průměr, nominální světlost