

# SI 100

## Palivová hadica s výpletom

### Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Nízkotlaková hadica pre palivové vedenia
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 6806
<b>Vnútorňa vrstva</b>	odoláva oleju, syntetická guma
<b>Vnútorňa vložka</b>	jedna výpletová vložka z pozinkovaného oceľového drôtu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	žiadne
<b>Farba</b>	kovová
<b>Teplota min.</b>	-35 °C
<b>Teplota max.</b>	80 °C
<b>Médiá</b>	Nafta Ropa Mazací olej nevhodná pre motorové benzíny



### Výrobok

Označenie	DN*	Clo	Rozmer	Vnútorňý Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Skúšobný tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer 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 = menovitý priemer, menovitá šírka