

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