

HW 100 (1SN)

Horkovodní hadice

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-----------------------|--|
| Oblast použití | Přístroje pro vysokotlaké čištění |
| Norma | EN 853 1 SN |
| Vnitřní vrstva | syntetická pryž odolná vodě, oleji a žáru |
| Vložka | jedna úpletová vložka z vysoce pevného ocelového drátu |
| Vnější vrstva | syntetická pryž vyhovující požadavkům na ochranu životního prostředí |
| Barva | černá |
| Teplota min. | -10 °C |
| Teplota max. | 150 °C |
| Změna délky | + 2% až - 4% |
| Média | Voda Minerální olej (do + 100°C) Emulze vody a oleje |



Upozornění

Prodloužení hadice se zjišťuje zkouškou dle EN ISO 1402 za max. provozního tlaku.

Výrobek

| Označení | DN* | palce | Velikost | Vnitřní Ø (mm) | Vnější Ø (mm) | Provozní tlak (bar) | Trhací tlak (bar) | Poloměr ohybu min. (mm) |
|----------|-----|-------|----------|-------------------|------------------|------------------------|----------------------|----------------------------|
| HW 106 | 6 | 1/4" | 4 | 6,4 | 13,4 | 250,0 | 900 | 100 |
| HW 108 | 8 | 5/16" | 5 | 8,0 | 15,0 | 220,0 | 850 | 115 |
| HW 110 | 10 | 3/8" | 6 | 9,5 | 17,4 | 220,0 | 720 | 130 |
| HW 113 | 12 | 1/2" | 8 | 12,7 | 20,6 | 220,0 | 640 | 180 |

DN = nominální průměr, nominální světlost