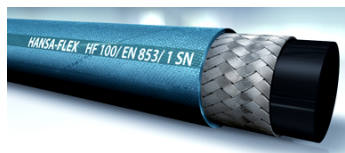


HF 100 (1SN)

Hadica pre horúcu vodu

Vlastnosti

Oblasť použitia	Prístroje pre vysokotlakové čistenie
Norma	EN 853 1 SN
Vnútorňa vrstva	syntetická guma odolná vode, oleju a žiaru
Vnútorňa vložka	jedna výpletová vložka z vysoko pevného ocelového drôtu
Vonkajšia vrstva	syntetická guma šetrná k životnému prostrediu
Farba	modrá
Teplota min.	-10 °C
Teplota max.	150 °C
Zmena dĺžky	+ 2 % až - 4 %
Médiá	Voda Minerálny olej (do + 100 °C) Emulzie voda-olej



Poznámka

Predĺženie hadice sa zisťuje skúškou podľa EN ISO 1402 pri max. prevádzkovom tlaku.

Výrobok

Označenie	DN*	Clo	Rozmer	Vnútorňý Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)
HF 106	6	1/4"	4	6,4	14,1	250,0	900	100
HF 108	8	5/16"	5	8,0	15,7	220,0	850	115
HF 110	10	3/8"	6	9,5	18,1	220,0	720	130
HF 113	12	1/2"	8	12,7	21,4	220,0	640	180

DN = menovitý priemer, menovitá šírka