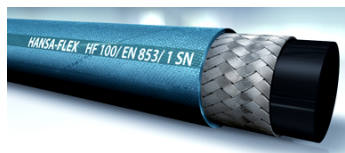


# HF 100 (1SN)

Hadica pre horúcu vodu

## Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Prístroje pre vysokotlakové čistenie
<b>Norma</b>	EN 853 1 SN
<b>Vnútorňa vrstva</b>	syntetická guma odolná vode, oleju a žiaru
<b>Vnútorňa vložka</b>	jedna výpletová vložka z vysoko pevného oceľového drôtu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	syntetická guma šetrná k životnému prostrediu
<b>Farba</b>	modrá
<b>Teplota min.</b>	-10 °C
<b>Teplota max.</b>	150 °C
<b>Zmena dĺžky</b>	+ 2 % až - 4 %
<b>Médiá</b>	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