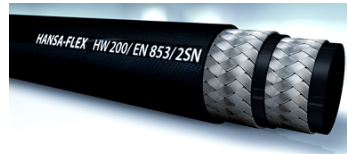


# HW 200 (2SN)

Hadica pre horúcu vodu

## Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Prístroje pre vysokotlakové čistenie
<b>Norma</b>	EN 853 2 SN
<b>Vnútrotná vrstva</b>	syntetická guma odolná vode, oleju a žiaru
<b>Vnútrotná vložka</b>	dve výpletové vložky z vysoko pevného ocelového drôtu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	syntetická guma šetrná k životnému prostrediu
<b>Farba</b>	čierny
<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	Vnútrotný Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)
<b>HW 206</b>	6	1/4"	4	6,4	15,0	400,0	1840	100
<b>HW 208</b>	8	5/16"	5	7,9	16,6	400,0	1470	115
<b>HW 210</b>	10	3/8"	6	9,5	19,0	400,0	1320	130
<b>HW 213</b>	12	1/2"	8	12,7	22,2	400,0	1200	180

DN = menovitý priemer, menovitá šírka