

# HW 200 (2SN)

Heißwasserschlauch

**HANSA****FLEX**

## Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Hochdruckreinigungsgeräte
<b>Norm</b>	EN 853 2 SN
<b>Innenschicht</b>	wasser-, öl- und hitzebeständiges, synthetisches Gummi
<b>Einlage</b>	zwei Geflechteinlagen aus hochzugfestem Stahldraht
<b>Außenbeschichtung</b>	umweltverträgliches synthetisches Gummi
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Temp. min.</b>	-10 °C
<b>Temp. max.</b>	150 °C
<b>Längenänderung</b>	+ 2 % bis - 4 %
<b>Medien</b>	Wasser Mineralöl (bis + 100 °C) Wasser-Öl-Emulsionen



## Hinweis

Die Längenänderung des Schlauches wird bei Prüfung nach EN ISO 1402 bei max. Betriebsdruck ermittelt.

## Artikel

Bezeichnung	DN*	Zoll	Size	Innen-Ø (mm)	Außen-Ø (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius 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 = Nenndurchmesser, Nennweite