

HW 200 (2SN)

Heißwasserschlauch

HANSAFLEX

Eigenschaften

Einsatzbereich	Hochdruckreinigungsgeräte
Norm	EN 853 2 SN
Innenschicht	wasser-, öl- und hitzebeständiges, synthetisches Gummi
Einlage	zwei Geflechteinlagen aus hochzugfestem Stahldraht
Außenschicht	umweltverträgliches synthetisches Gummi
Farbe	schwarz
Temp. min.	-10 °C
Temp. max.	150 °C
Längenänderung	+ 2 % bis - 4 %
Medien	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)
HW 206	6	1/4"	4	6,4	15,0	400,0	1840	100
HW 208	8	5/16"	5	7,9	16,6	400,0	1470	115
HW 210	10	3/8"	6	9,5	19,0	400,0	1320	130
HW 213	12	1/2"	8	12,7	22,2	400,0	1200	180

DN = Nenndurchmesser, Nennweite