

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** DN\* Zoll Außen-Ø Bezeichnung Size Innen-Ø Betriebsdruck Berstdruck Biegeradius min. 1/4" HW 206 6 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 1/2" 22,2 1200 180 HW 213 12 8 12,7 400,0

DN = Nenndurchmesser, Nennweite