

# HW 200 (2SN)

Flessibile per l'acqua calda

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

Campo di impiego	Apparecchi di pulizia ad alta pressione
Norma	EN 853 2 SN
Strato interno	Gomma sintetica resistente all'acqua, agli oli e al calore
Inserzioni	Due inserzioni intrecciate in filo d'acciaio altamente resistente alla trazione
Strato esterno	Gomma sintetica ecocompatibile
Colore	nero
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	150 °C
Modifica della lunghezza	da + 2 % fino a - 4 %
Mezzi	Acqua Olio minerale (fino a + 100 °C) Emulsioni acqua - olio



## Nota

La variazione della lunghezza del tubo flessibile è determinata mediante prova in conformità alla norma EN ISO 1402 in caso di pressione d'esercizio.

## Articolo

Denominazione	DN*	pollice	Size	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura 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 = diametro nominale, larghezza nominale