

# HD 200 S (2SN)

Flessibile HD, per impieghi gravosi

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Alta pressione per le condizioni di impiego più gravose
<b>Norma</b>	supera EN 853 2SN
<b>Strato interno</b>	gomma sintetica resistente all'olio,
<b>Inserzioni</b>	Due inserzioni intrecciate in filo d'acciaio altamente resistente alla trazione
<b>Strato esterno</b>	Gomma sintetica resistente agli oli e alle condizioni atmosferiche
<b>Colore</b>	nero
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mezzi</b>	Glicole Emulsione acqua - olio (fino a + 100 °C) Acqua (da 0° C fino a + 70° C) Olio minerale



## 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*	Size	pollice	Ø interno	Ø esterno	Pressione d'esercizio	Pressione di prova	Pressione di scoppio	Raggio di curvatura min.
				(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
<b>HD 213 S</b>	12	8	1/2"	12,7	22,0	380,0	760	1520	130
<b>HD 216 S</b>	16	10	5/8"	15,9	24,7	350,0	700	1400	180
<b>HD 220 S</b>	19	12	3/4"	19,0	29,3	310,0	620	1240	240
<b>HD 225 S</b>	25	16	1"	25,4	35,6	230,0	460	920	240
<b>HD 232 S</b>	31	20	1.1/4"	31,8	47,6	175,0	350	700	419

DN = diametro nominale, larghezza nominale