

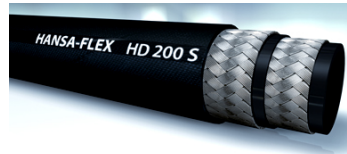
HD 200 S (2SN)

Flessibile HD, per impieghi gravosi

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Alta pressione per le condizioni di impiego più gravose
Norma	supera EN 853 2SN
Strato interno	gomma sintetica resistente all'olio,
Inserzioni	Due inserzioni intrecciate in filo d'acciaio altamente resistente alla trazione
Strato esterno	Gomma sintetica resistente agli oli e alle condizioni atmosferiche
Colore	nero
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Mezzi	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)
HD 213 S	12	8	1/2"	12,7	22,0	380,0	760	1520	130
HD 216 S	16	10	5/8"	15,9	24,7	350,0	700	1400	180
HD 220 S	19	12	3/4"	19,0	29,3	310,0	620	1240	240
HD 225 S	25	16	1"	25,4	35,6	230,0	460	920	240
HD 232 S	31	20	1.1/4"	31,8	47,6	175,0	350	700	419

DN = diametro nominale, larghezza nominale