

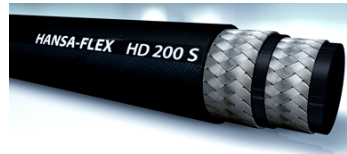
HD 200 S (2SN)

HD crevo, teški uslovi upotrebe

HANSA-FLEX

Osobine

Oblast primene	Oblast visokog pritiska kod teških uslova primene.
Norma	natpis EN 853 2SN
Pogled iznutra	sintetička guma postojana na ulje
Umetak	dva pletena umetka od čelične žice velike čvrstoće
spoljni izgled	sintetička guma, otporna na ulje i atmosferske uticaje
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Mediji	Glikol Vodeno uljne emulzije (do + 100 °C) Voda (0 °C do + 70 °C) mineralno ulje



Napomena

Promena dužine creva dobijena je kod testiranja prema EN ISO 1402 pri maks. radnom pritisku.

Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	Radni pritisak (bar)	Kontrolni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (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 = nominalni prečnik, nominalna širina