

HD 200 S (2SN)

HD crijevo, teški uvjeti korištenja

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Visokotlačno područje kod najtežih uvjeta korištenja.
Norma	premašuje EN 853 2SN
Unutrašnji sloj	sintetička guma otporna na ulje
Umetak	dva pletena umetka od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	sintetička guma otporna na ulje i vremenske utjecaje
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Mediji	glikol emulzija vode i ulja (do + 100 °C) voda (0 °C do + 70 °C) mineralno ulje



Napomena

Promjena dužine crijeva određena je kod ispitivanja prema EN ISO 1402 kod maks. radnog tlaka.

Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Radni tlak (bar)	Ispitni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radijus savijanja min. (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 = nazivni promjer, nazivna širina