

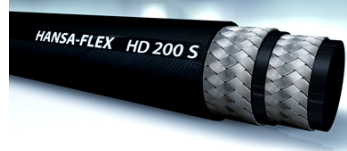
HD 200 S (2SN)

Cev HD, težke razmere uporabe

HANSA-FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	Visokotlačno območje v težkih pogojih uporabe.
Standard	presega EN 853 2SN
Notranja plast	sintetična guma, odporna na olje
Vloga	dve rogoznici iz neraztegljive jeklene žice
Zunanja plast	sintetična guma, odporna na olje in vreme
Barva	črno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Sredstva	glikol emulzija voda-olje (do + 100 °C) voda (0 °C do + 70 °C) mineralno olje



Navodilo

Spremembo dolžine cevi se določa s testom po EN ISO 1402 pri najv.obratovalnem tlaku.

Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Testni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba 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

NP = nazivni premer, nazivna širina