

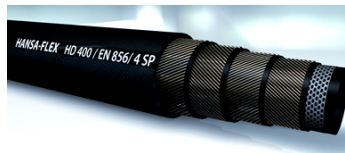
HD 400 (4SP)

Cev HD

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	visokotlačni krogotoki
Standard	EN 856 4 SP
Notranja plast	sintetična guma, odporna na olje
Vloga	štirje spiralni vložki iz neraztegljive jeklene žice
Zunanja plast	sintetična guma, visoko odporna proti temperaturi, ozonu in obrabi
Barva	črno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Sprememba dolžine	+ 2 % do - 4 %
Sredstva	mineralno olje glikol voda (0 °C do + 70 °C) emulzije voda-olje



Navodilo

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

Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø min. (mm)	Notranji Ø max. (mm)	Ø Vloga min. (mm)	Ø Vloga max. (mm)	Zunanji Ø min. (mm)	Zunanji Ø max. (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Testni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba min. (mm)
HD 410	10	6	3/8"	9,3	10,1	16,9	18,1	20,6	22,2	445,0	890	1780	180
HD 413	12	8	1/2"	12,3	13,5	19,4	21,0	23,8	25,4	415,0	830	1660	230
HD 416	16	10	5/8"	15,5	16,7	23,0	24,6	27,4	29,0	350,0	700	1400	250
HD 420	19	12	3/4"	18,5	19,8	27,4	29,0	31,4	33,0	350,0	700	1400	300
HD 425	25	16	1"	25,0	26,4	34,5	36,1	38,5	40,9	280,0	560	1120	340
HD 432	31	20	1.1/4"	31,4	33,0	45,0	47,0	49,2	52,4	210,0	420	840	460

NP = nazivni premer, nazivna širina