

HD 400 (4SP)

HD crijevo

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Visokotlačni kružni tokovi
Norma	EN 856 4 SP
Unutrašnji sloj	sintetička guma otporna na ulje
Umetak	četiri spiralna umetka od čelične žice velike čvrstoće
Vanjski sloj	sintetička guma s velikom otpornošću na temperature, ozon i habanje
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	100 °C
Promjena dužine	+ 2 % do - 4 %
Mediji	mineralno ulje glikol voda (0 °C do + 70 °C) emulzije vode i ulja



Napomena

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

Artikli

Naziv	DN*	Veliči- na	Col	Unutarnji Ø min. (mm)	Unutarnji Ø max. (mm)	Ø Umetka min. (mm)	Ø Umetka max. (mm)	Vanjski Ø min. (mm)	Vanjski Ø max. (mm)	Radni tlak (bar)	Ispitni tlak (bar)	Tlak pucanja (bar)	Radius savijanja 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

DN = nazivni promjer, nazivna širina