

KP 200 S

HD crevo kompaktne konstrukcije

HANSA FLEX

Osobine

Oblast primene	Cirkulacije srednjeg pritiska kod uskih uslova ugradnje
Posebne karakteristike	Impulsno testiran do 1 milion ciklusa!
Norma	natpis EN 857 2SC
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 Voda (0 °C do + 70 °C) mineralno ulje



Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	Radni pritisak (bar)	Kontrolni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (mm)
KP 206 S	6	4	1/4"	6,4	13,4	450,0	900	1800	45
KP 208 S	8	5	5/16"	7,9	15,0	420,0	840	1680	60
KP 210 S	10	6	3/8"	9,5	17,4	385,0	770	1540	70
KP 213 S	12	8	1/2"	12,7	20,6	345,0	690	1380	90
KP 216 S	16	10	5/8"	15,9	23,7	290,0	580	1160	130
KP 220 S	19	12	3/4"	19,0	27,7	280,0	560	1120	160
KP 225 S	25	16	1"	25,4	35,6	200,0	400	800	210
KP 232 S	31	20	1.1/4"	32,5	43,3	175,0	350	700	300

DN = nominalni prečnik, nominalna širina