

KP 100 S (1SC)

HD-voolik, kompaktse ehitusega

HANSA FLEX

Omadused

Rakendusvaldkond	Madalrõhuvoolikud kitsastesse paigaldustingimustesse
Erilised tunnused	Kontrollitud kuni 1 miljoni impulsitsükliga!
Tavaline	ületab EN 857 1SC
Sisekiht	Õlikindel sünteetiline kumm
Sisestus	üks väga rebenemiskindlast terastraadist vahekiht
Väliskiht	Õli- ja ilmastikukindel sünteetiline kumm mittesüttiv vastavalt MSHA-le
Värv	must
Temperatuur min.	-40 °C
Temperatuur max.	100 °C
Vahendid	Glükool Vesi-õliemulsioonid Vesi (0 °C kuni +70 °C) Mineraalõli



Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	Sisemine-Ø (mm)	Ø Sisestus (mm)	Väline-Ø (mm)	Töörõhk (bar)	Kontrollsurve (bar)	Lõhkemissurve (bar)	min. painderadius (mm)
KP 106 S	6	4	1/4"	6,6	10,1	12,0	290,0	580	1160	40
KP 108 S	8	5	5/16"	8,3	11,4	13,6	250,0	500	1000	55
KP 110 S	10	6	3/8"	9,9	13,6	15,9	230,0	460	920	65
KP 113 S	12	8	1/2"	13,0	16,9	19,2	200,0	400	800	80
KP 116 S	16	10	5/8"	16,4	20,3	22,3	150,0	300	600	105
KP 120 S	19	12	3/4"	19,5	23,9	26,1	125,0	250	500	120
KP 125 S	25	16	1"	26,0	31,0	33,1	110,0	220	440	160

DN = nimiläbimõõt, nimilaius