

# KP 100 S (1SC)

Kompakta HD šļūtene

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Vidēja spiediena kontūri ierobežotos uzstādīšanas apstākļos
<b>Īpašas pazīmes</b>	Impulsu pārbaude līdz 1 miljonam ciklu!
<b>Standarts</b>	pārsniedz EN 857 1SC
<b>Iekšējā kārtā</b>	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
<b>Ieliktnis</b>	viens appinuma ieliktnis no augstizturīgas tērauda stieples
<b>Ārskats</b>	eļļas un atmosfēras ietekmes izturīga sintētiskā gumija ugunsizturīgs atbilstoši MSHA
<b>Krāsa</b>	Melns
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Darba vides</b>	Glikols Ūdens un eļļas emulsijas Ūdens (no 0° C līdz +70° C) Minerāleļļa



## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ø Ieliktnis (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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 = nominālais diametrs, nominālais platums