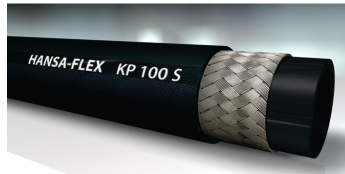


# KP 100 S (1SC)

Kompakta HD šļūtene

**HANSA FLEX**  
OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



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

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø nom. mm	Ø Ieliktnis nom. mm	Ārējais Ø nom. 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
KP 132 S	31	20	-	32.5	40.2	43.7	100.0	200	400	300

DN = nominālais diametrs, nominālais platums