



Pieteikums platība
 Vidēja spiediena kontūri ierobežotos uzstādīšanas apstākļos
 Īpašas pazīmes
 Impulsu pārbaude līdz 1 miljonam ciklu!
 Standarts
 pārsniedz EN 857 2SC
 Iekšējā kārtā
 Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
 Ieliktnis
 divi appinuma ieliktni no augstizturīgas tērauda stieples
 Ārskats
 ugunsizturīgs atbilstoši MSHA
 sintētiskā gumija ar lielu nodiluma, ozona un atmosfēras izturību
 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	Ārējais Ø nom. mm	Ekspluatācijas spiediens bar	Izmēģinājuma spiediens bar	Spiediena izturība bar	Min. U rād.
KP 206 RM	6	4	1/4"	6.4	13.4	450.0	900	1800	45
KP 208 RM	8	5	5/16"	7.9	15.0	420.0	840	1680	60
KP 210 RM	10	6	3/8"	9.5	17.4	385.0	770	1540	70
KP 213 RM	12	8	1/2"	12.7	20.6	345.0	690	1380	90
KP 216 RM	16	10	5/8"	15.9	23.7	290.0	580	1160	130
KP 220 RM	19	12	3/4"	19.0	27.7	280.0	560	1120	160
KP 225 RM	25	16	1"	25.4	35.6	200.0	400	800	210

DN = nominālais diametrs, nominālais platums