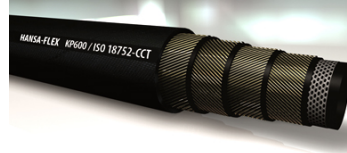


KP 600

Furtun compact

Caracteristici

Caracteristici speciale	deosebit de flexibil rază de îndoire mai mică rezistent la frecare, ozon și intemperii
Standard	ISO 18752-CCT
Strat interior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
Insertie	patre insertii spirale din sârmă de oțel extrem de rezistente
Strat exterior	ignifug conform MSHA Cauciuc sintetic cu rezistență mare la frecare, ozon și intemperii
Culoarea	negru
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	121 °C
Medii	Ulei mineral Glicol Emulsii apă-glicol Apă (0 °C până la + 70 °C)
Verificare la impuls	testat cu 500.000 impulsuri conform ISO 6803:2008



Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiunea de încercare (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Weight / meter (kg)
KP 610	10	6	3/8"	9,9	20,2	420,0	840	1680	65	0,70
KP 613	12	8	1/2"	13,0	22,9	420,0	840	1680	90	0,85
KP 616	16	10	5/8"	16,4	26,5	420,0	840	1680	100	1,04
KP 620	19	12	3/4"	19,5	30,5	380,0	760	1520	120	1,43
KP 625	25	16	1"	26,0	37,9	350,0	700	1400	150	2,20
KP 632	31	20	1.1/4"	32,5	45,9	350,0	700	1400	280	2,58

DN = diametru nominal