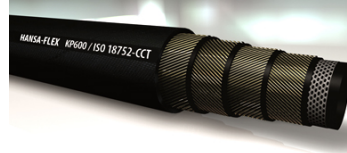


# KP 600

## Furtun compact

### Caracteristici

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