

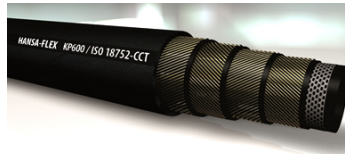
KP 600

Kompaktná hadica

HANSA FLEX

Vlastnosti

Blok popisu	zvlášť pružná malý polomer ohybu odolná voči oteru, ozónu a poveternostným podmienkam
Norma	ISO 18752-CCT
Vnútoraná vrstva	odoláva oleju, syntetická guma
Vnútoraná vložka	štyri vrstvy špirály z oceleového drôtu s maximálnou pevnosťou
Vonkajšia vrstva	spomaľujúca horenie podľa MSHA syntetická guma s vysokou odolnosťou voči oteru, ozónu a poveternosti
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	121 °C
Médiá	Minerálny olej Glykol Emulzia voda glykol Voda (0 °C až + 70 °C)
Skúška impulzu	skúšané s 500.000 impulzmi podľa ISO 6803:2008



Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútorný Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Skúšobný tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (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 = menovitý priemer, menovitá šírka