

# KP 600

Kompaktná hadica

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

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