

# KP 600

Kompaktno crevo

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Posebne karakteristike</b>	exceptionally flexible uzak radijus savijanja postojanost na ozon, habanje i vremenske uticaje
<b>Norma</b>	ISO 18752-CCT
<b>Pogled iznutra</b>	sintetička guma postojana na ulje
<b>Umetak</b>	četiri spiralna umetka od čelične žice visoke čvrstoće
<b>spoljni izgled</b>	otporno plamen prema MSHA sintetička guma, veoma otporna na habanje, delovanje ozona i atmosferskih prilika
<b>Boja</b>	crna
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	121 °C
<b>Mediji</b>	mineralno ulje Glikol Vodeno glikolne emulzije Voda (0 °C do + 70 °C)
<b>Provera impulsa</b>	testirano sa 500.000 impulsa prema ISO 6803:2008



## Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø	Spoljni-Ø	Radni pritisak	Kontrolni pritisak	Razorni pritisak	min. radijus savijanja	Weight / meter
				(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)	(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 = nominalni prečnik, nominalna širina