

KP 600

Kompaktno crevo

HANSA FLEX

Osobine

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