

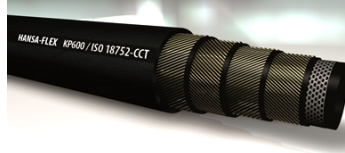
# KP 600

Kompaktinė žarna

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>Ypatingi požymiai</b>	ypač lanksti mažas lenkimo spindulys atspari trinčiai, ozonui ir sunkioms oro sąlygoms
<b>Norma</b>	ISO 18752-CCT
<b>Vidinis sluoksnis</b>	alyvai atspari sintetinė guma
<b>Įdėklas</b>	keturi patys tvirtiausi plieninės vielos spiraliniai sluoksniai
<b>Išorinis sluoksnis</b>	liepsną slopinantis pagal MSHA trinčiai, ozonui ir sunkioms oro sąlygoms atspari sintetinė guma
<b>Spalva</b>	juoda
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	121 °C
<b>Medžiagos</b>	mineralinė alyva glikolis vandens-glikolio emulsijos vanduo (nuo 0 °C iki + 70 °C)
<b>Impulso tikrinimas</b>	patikrinta naudojant 500 000 impulsų pagal ISO 6803:2008



## Prekė

Pavadinimas	DN*	Dydis	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Darbinis slėgis (bar)	Bandymo slėgis (bar)	Kritinis plyšimo slėgis (bar)	Min. lenkimo spindulys (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 = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis