

# KPZ 200

HD-voolik, kompaktse ehitusega

**HANSA FLEX**

## Omadused

<b>Rakendusvaldkond</b>	Madalrõhuvoolikud kitsastesse paigaldustingimustesse
<b>Erilised tunnused</b>	väike painutusraadius
<b>Tavaline</b>	EN 857 2 SC
<b>Sisekiht</b>	Õlikindel sünteetiline kumm
<b>Sisestus</b>	kaks väga rebenemiskindlast terastraadist vahekiht
<b>Väliskiht</b>	Õli- ja ilmastikukindel sünteetiline kumm
<b>Värv</b>	must
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	100 °C
<b>Pikkuse muudatus</b>	+2% kuni -4%
<b>Vahendid</b>	Mineraalõli Polüglükooli baasil õli Vesi (0 °C kuni +70 °C) Vesi-õliemulsioonid



## Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	Sisemine-Ø (mm)	Ø Sisestus (mm)	Väline-Ø (mm)	Töörõhk (bar)	Kontrollsurve (bar)	Lõhkemissurve (bar)	min. painderaadius (mm)
KPZ 206	6	4	1/4"	6,4	11,1	13,5	400,0	800	1850	45
KPZ 208	8	5	5/16"	8,0	12,9	15,3	350,0	700	1700	55
KPZ 210	10	6	3/8"	9,5	15,0	17,4	330,0	660	1550	65
KPZ 213	12	8	1/2"	12,7	18,6	21,0	275,0	550	1270	80

DN = nimiläbimõõt, nimilaius