

# KPZ 200

Kompaktinė HD žarna

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>Taikymo sritis</b>	Ankštos konstrukcijos vidutinio slėgio kontūrai
<b>Ypatingi požymiai</b>	mažas lenkimo spindulys
<b>Norma</b>	EN 857 2 SC
<b>Vidinis sluoksnis</b>	alyvai atspari sintetinė guma
<b>Įdėklas</b>	du itin tamprūs plieninės vielos tinklelio įdėklai
<b>Išorinis sluoksnis</b>	riebalams ir sunkioms oro sąlygoms atspari sintetinė guma
<b>Spalva</b>	juoda
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Ilgio keitimas</b>	+ 2 % iki - 4 %
<b>Medžiagos</b>	mineralinė alyva alyva poliglikolio pagrindu vanduo (nuo 0 °C iki + 70 °C) vandens-alyvos emulsijos



## Prekė

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