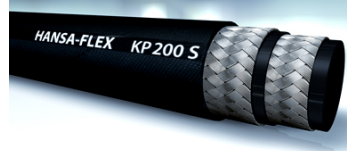


KP 200 S

Kompaktinė HD žarna

Savybės

Taikymo sritys	Ankštos konstrukcijos vidutinio slėgio kontūrai
Ypatingi požymiai	Iki 1 mln. ciklų patikrinta impulsiniu metodu!
Norma	viršija EN 857 2SC
Vidinis sluoksnis	alyvai atspari sintetinė guma
Įdėklas	du itin tamprios plieninės vielos tinklelio įdėklai
Išorinis sluoksnis	riebalams ir sunkioms oro sąlygoms atspari sintetinė guma
Spalva	juoda
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Medžiagos	glikolis vandens-alyvos emulsijos vanduo (nuo 0 °C iki + 70 °C) mineralinė alyva



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)
KP 206 S	6	4	1/4"	6,4	13,4	450,0	900	1800	45
KP 208 S	8	5	5/16"	7,9	15,0	420,0	840	1680	60
KP 210 S	10	6	3/8"	9,5	17,4	385,0	770	1540	70
KP 213 S	12	8	1/2"	12,7	20,6	345,0	690	1380	90
KP 216 S	16	10	5/8"	15,9	23,7	290,0	580	1160	130
KP 220 S	19	12	3/4"	19,0	27,7	280,0	560	1120	160
KP 225 S	25	16	1"	25,4	35,6	200,0	400	800	210
KP 232 S	31	20	1,1/4"	32,5	43,3	175,0	350	700	300

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis