

KP 100 RAIL

HD žarna, kompaktinė, RAIL

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritys	Bėginės transporto priemonės
Norma	EN 857 1 SC EN 45545-2
Vidinis sluoksnis	alyvai atspari sintetinė guma
Įdėklas	itin tamprus plieninės vielos tinklelio įdėklas
Išorinis sluoksnis	alyvai atspari sintetinė guma, atspari liepsnai
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Temperatūros diapazonas	Oras (maks. 75 °C)
Medžiagos	mineralinė alyva alyva poliglikolio pagrindu vanduo (nuo 0 °C iki + 85 °C)



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)
KP 108 RAIL	8	5	5/16"	7,9	12,1	14,5	215,0	430	860	55
KP 110 RAIL	10	6	3/8"	9,5	14,5	16,9	180,0	360	720	65
KP 113 RAIL	12	8	1/2"	12,7	18,1	20,4	160,0	320	640	90
KP 116 RAIL	16	10	5/8"	15,9	21,0	23,0	130,0	260	520	100
KP 120 RAIL	19	12	3/4"	19,0	24,4	26,7	105,0	210	420	120
KP 125 RAIL	25	16	1"	25,4	31,9	34,9	88,0	176	352	150

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis