

KP 100 RAIL

Nagy igénybevételnek kitett tömlő, kompakt, RAIL

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Sínjármű
Szabvány	EN 857 1 SC EN 45545-2
Beleső réteg	olajálló, szintetikus gumi
Betét	egy magas húzószilárdságú acélhuzalból készült szövetbetét szövetbetét
Külső bevonat, réteg	olajálló, szintetikus gumi, lánggátló
Hőmérséklet min.	-40 °C
Hőmérséklet max.	100 °C
Hőmérséklettartomány	Levegő (max. 75 °C)
Közegek	Ásványolaj Poliglikol bázisú olaj Víz (0 °C-tól + 85 °C-ig)



Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø (mm)	Ø Betét (mm)	Külső Ø (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Ellenőrző nyomás (bar)	Repszónyomás (bar)	min. görbületi sugár (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 = névleges átmérő, névleges szélesség