

KP 100 RAIL

Furtun de înaltă presiune HD, compact, RAIL

HANSA FLEX

Caracteristici

Domeniul de utilizare	Vehicule pe șine
Standard	EN 857 1 SC EN 45545-2
Strat interior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei
Insertie	o insertie de textură din sârmă cu rezistență mare la tracțiune
Strat exterior	cauciuc sintetic, rezistent la ulei, ignifug
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	100 °C
Domeniu de temperaturi	Aer (max. 75 °C)
Medii	Ulei mineral Ulei pe bază de poliglicol Apă (0 °C până la + 85 °C)



Articol

Denumire	DN*	Dimensiune	Țol	Ø interior (mm)	Ø Insertie (mm)	Ø exterior (mm)	Presiune de lucru (bar)	Presiunea de încercare (bar)	Presiune de plesnire (bar)	Rază min. de îndoire (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 = diametru nominal