

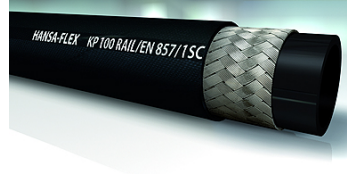
KP 100 RAIL

Маркуч HD, компактен, RAIL

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	релсови транспортни средства
Стандарт	EN 857 1 SC EN 45545-2
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	една оплетена подложка от много устойчива на опън стоманена тел
Външен слой	маслоустойчива, синтетична гума, възпрепятства възпламеняването
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Температурен диапазон	въздух (макс. 75 °C)
Течности	минерално масло масло на основата на полигликол вода (0 °C до + 85 °C)



Артикул

Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Подложка Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Работно налягане (bar)	Контролно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (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 = номинален диаметър, номинална ширина