

KP 100 RAIL

Компактный шланг высокого давления, RAIL

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Область применения | Рельсовые транспортные средства |
| Норма | EN 857 1 SC EN 45545-2 |
| Внутренний слой | Маслостойкая синтетическая резина |
| Вставка | Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки |
| Наружный слой | маслостойкая синтетическая резина, самозатухающая |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 100 °C |
| Область температур | Воздух (макс. 75 °C) |
| Рабочие среды | Минеральное масло Масло на основе полигликоля Вода (от 0 °C до + 85 °C) |



Изделие

| Наименование | DN* | Размер | Дюймы | Внутренний Ø | Вставка | Наружный Ø | Рабочее давление | Испытательное давление | Продавливающее усилие | Мин. радиус изгиба |
|--------------|-----|--------|-------|--------------|---------|------------|------------------|------------------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (bar) | (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 = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр