

# КР 100 P

Компактный шланг высокого давления "Pilot"

**HANSA FLEX**

## Свойства

<b>Область применения</b>	Контур среднего давления в стесненных условиях монтажа Шланги для систем управления Обратные шланги
<b>Особые признаки</b>	Малый радиус изгиба Стойкость к изломам
<b>Внутренний слой</b>	Маслостойкая синтетическая резина
<b>Вставка</b>	Одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки
<b>Наружный слой</b>	Экологичная синтетическая резина
<b>Цвет</b>	черный
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура max.</b>	100 °C
<b>Рабочие среды</b>	Минеральное масло Масло на основе полигликоля Вода (от 0 °C до + 70 °C) Эмульсии воды и масла



## Изделие

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Наружный Ø (mm)	Рабочее давление (bar)	Продавливающее усилие (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)
КР 106 P	6	4	1/4"	6,4	11,5	120,0	480	25
КР 108 P	8	5	5/16"	7,9	13,1	120,0	480	30
КР 110 P	10	6	3/8"	9,5	14,8	100,0	400	40
КР 113 P	12	8	1/2"	12,7	18,0	100,0	400	50

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр