

KP 600

компактен маркуч

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|----------------------------|---|
| Особени белези | особено гъвкав тесен радиус на огъване устойчив на износване, озон и атмосферни влияния |
| Стандарт | ISO 18752-CCT |
| Вътрешен слой | маслоустойчива, синтетична гума |
| Подложка | четири спирали от стоманена тел с най- висока здравина |
| Външен слой | възпрепятства възпламеняването съгласно MSHA синтетична гума с висока устойчивост на износване, на озон и атмосферни условия |
| Цвят | черен |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 121 °C |
| Течности | минерално масло гликол водно-гликолни емулсии вода (0 °C до + 70 °C) |
| проверка на импулса | тествано с 500 000 импулса съгласно ISO 6803:2008 |



Артикул

| Обозначение | DN* | Мярка | Цол | Вътрешен Ø (mm) | Външен Ø (mm) | Работно налягане (bar) | Контролно налягане (bar) | Разрушаващо налягане (bar) | Радиус на огъване мин. (mm) | Weight / meter (kg) |
|-------------|-----|-------|--------|-----------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| KP 610 | 10 | 6 | 3/8" | 9,9 | 20,2 | 420,0 | 840 | 1680 | 65 | 0,70 |
| KP 613 | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 22,9 | 420,0 | 840 | 1680 | 90 | 0,85 |
| KP 616 | 16 | 10 | 5/8" | 16,4 | 26,5 | 420,0 | 840 | 1680 | 100 | 1,04 |
| KP 620 | 19 | 12 | 3/4" | 19,5 | 30,5 | 380,0 | 760 | 1520 | 120 | 1,43 |
| KP 625 | 25 | 16 | 1" | 26,0 | 37,9 | 350,0 | 700 | 1400 | 150 | 2,20 |
| KP 632 | 31 | 20 | 1.1/4" | 32,5 | 45,9 | 350,0 | 700 | 1400 | 280 | 2,58 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина