

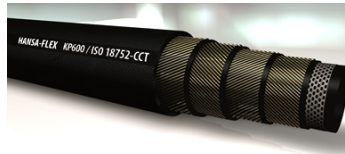
KP 600

Kompaktní hadice

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|----------------------------------|--|
| Zvláštní charakteristiky | mimořádně ohebný malý poloměr ohybu odolný proti oděru, ozonu a povětrnostním vlivům |
| Norma | ISO 18752-CCT |
| Vnitřní vrstva | proti oleji odolná, syntetická pryž |
| Vložka | čtyři spirály z ocelového drátu maximální pevnosti |
| Vnější vrstva | zpomaluje hoření podle MSHA syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozonu a povětrnostním vlivům |
| Barva | černá |
| Teplota min. | -40 °C |
| Teplota max. | 121 °C |
| Média | Minerální olej Glykol emulze vody a glykolu Voda (0° C až +70 °C) |
| Zkouška impulzním napětím | testováno s 500 000 impulzy podle ISO 6803:2008 |



Výrobek

| Označení | DN* | Velikost | palce | Vnitřní Ø (mm) | Vnější Ø (mm) | Provozní tlak (bar) | Zkušební tlak (bar) | Trhací tlak (bar) | Poloměr ohybu min. (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 = nominální průměr, nominální světlost