

KP 100 RAIL

Nagy igénybevételnek kitett tömlő, kompakt, RAIL

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|--|
| Alkalmazási terület | Sínjármű |
| Szabvány | EN 857 1 SC EN 45545-2 |
| Beleső réteg | olajálló, szintetikus gumi |
| Betét | egy magas húzószilárdságú acélhuzalból készült szövetbetét szövetbetét |
| Külső bevonat, réteg | olajálló, szintetikus gumi, lánggátló |
| Hőmérséklet min. | -40 °C |
| Hőmérséklet max. | 100 °C |
| Hőmérséklettartomány | Levegő (max. 75 °C) |
| Közegek | Ásványolaj Poliglikol bázisú olaj Víz (0 °C-tól + 85 °C-ig) |



Cikk

| Megnevezés | DN* | Méret | coll | Belső Ø (mm) | Ø Betét (mm) | Külső Ø (mm) | Üzemi nyomás (bar) | Ellenőrző nyomás (bar) | Repszónyomás (bar) | min. görbületi sugár (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 = névleges átmérő, névleges szélesség