

HD 500 (4SH)

HD šļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|-------------------------|---|
| Izmantošana | Augstspiediena kontūri |
| Standarts | EN 856 4 SH |
| Iekšējā kārtā | Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija |
| Ieliktnis | četri spirālveida ieliktni no augstizturīgas tērauda stieples |
| Ārskats | sintētiskā gumija ar lielu termisko, ozona un nodiluma izturību |
| Krāsa | Melns |
| Temperatūra min. | -40 °C |
| Temperatūra max. | 100 °C |
| Garuma izmaiņas | no +2 % līdz -4 % |
| Darba vides | Minerāleļļa Glikols Ūdens (no 0° C līdz +70° C) Ūdens un eļļas emulsijas |



Norāde

Šļūtenes garuma izmaiņas noskaidro, maksimālā darba spiedienā veicot pārbaudi atbilstoši EN ISO 1402.

Izstrādājums

| Apzīmējums DN* | Izm-ērs | Collas | Iekšējais Ø min. | Iekšējais Ø max. | Ø Ieliktnis min. (mm) | Ø Ieliktnis max. (mm) | Ārējais Ø min. (mm) | Ārējais Ø max. (mm) | Ekspluatācijas spiediens (bar) | Izmēģinājuma spiediens (bar) | Spiediena izturība (bar) | Min. liekuma rādiuss (mm) | |
|----------------|---------|--------|------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----|
| HD 520 | 19 | 12 | 3/4" | 18,6 | 19,8 | 27,6 | 29,2 | 31,4 | 33,0 | 420,0 | 840 | 1680 | 280 |
| HD 525 | 25 | 16 | 1" | 25,0 | 26,4 | 34,4 | 36,0 | 37,5 | 39,9 | 380,0 | 760 | 1520 | 340 |
| HD 532 | 31 | 20 | 1,1/4" | 31,4 | 33,0 | 40,9 | 42,9 | 43,9 | 47,1 | 325,0 | 650 | 1300 | 460 |
| HD 540 | 38 | 24 | 1,1/2" | 37,7 | 39,3 | 47,8 | 49,8 | 51,9 | 55,1 | 290,0 | 580 | 1160 | 560 |
| HD 550 | 51 | 32 | 2" | 50,4 | 52,0 | 62,2 | 64,2 | 66,5 | 69,7 | 250,0 | 500 | 1000 | 700 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums