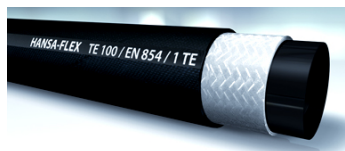


TE 100 (1TE)

Zema spiediena šļūtene ar auduma ieliktniem

HANSA FLEX

| Īpašības | |
|-------------------------|---|
| Izmantošana | Zema spiediena šļūtene vispārīgai izmantošanai. |
| Standarts | EN 854 1 TE |
| Iekšējā kārtā | Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija |
| Ieliktnis | viens appinuma ieliktnis no auduma |
| Ārskats | eļļas un atmosfēras ietekmes izturīga sintētiskā gumija |
| 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. (mm) | Iekšējais Ø max. (mm) | Ārējais Ø min. (mm) | Ārējais Ø max. (mm) | Ekspluatācijas spiediens (bar) | Izmēģinājuma spiediens (bar) | Spiediena izturība (bar) | Min. liekuma rādiuss (mm) | | |
|----------------|---------|--------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----|-----|
| TE 104 | 5 | 3 | 3/16" | 4,4 | 5,2 | 10,0 | - | 11,6 | 25,0 | 50 | 100 | 35 |
| TE 106 | 6 | 4 | 1/4" | 5,9 | 6,9 | 11,6 | - | 13,2 | 25,0 | 50 | 100 | 45 |
| TE 108 | 8 | 5 | 5/16" | 7,4 | 8,4 | 13,1 | - | 14,7 | 20,0 | 40 | 80 | 65 |
| TE 110 | 10 | 6 | 3/8" | 9,0 | 10,0 | 14,7 | - | 16,3 | 20,0 | 40 | 80 | 75 |
| TE 113 | 12 | 8 | 1/2" | 12,1 | 13,3 | 17,7 | - | 19,7 | 16,0 | 32 | 64 | 90 |
| TE 116 | 16 | 10 | 5/8" | 15,3 | 16,5 | 21,9 | - | 23,9 | 16,0 | 32 | 64 | 115 |
| TE 120 | 19 | 12 | 3/4" | 18,2 | 19,8 | - | 26,0 | - | 12,0 | 24 | 48 | 165 |
| TE 125 | 25 | 16 | 1" | 24,6 | 26,2 | - | 33,4 | - | 12,0 | 24 | 48 | 220 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums