



Pieteikums platība
 Augstspiediena hidrauliskās sistēmas un kā padeves cauruļvads tehniskā vidē.
 Montāža ar presētiem savienojumiem un skrūvējamiem veidgabaliem, šļūtene.
 Īpašas pazīmes
 labas plūsmas īpašības
 Augsta gaismas, atmosfēras ietekmes, nolietojuma un ķīmisko vielu izturība.
 Iekšējā kārtā
 Poliamīds (PA)
 Ieliktnis
 divi appinuma ieliktni no poliestera
 Ārskats
 NW 4: poliamīds; no NW 6: Poliuretāns
 Krāsa
 Melns
 Temperatūra min.
 -60 °C
 Temperatūra maks.
 100 °C
 Garuma izmaiņas
 no +3 % līdz -1 %

Norādot

Montāža ar presētiem savienojumiem un veidgabaliem.

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

Produkts

| Apzīmējums | DN* | Izmērs | Collas | Iekšējais Ø | | Ārējais Ø | | BD* 20°C | | BD* 50°C | | BD* 80°C | | Min. l. rādītājs |
|------------|-----|--------|--------|-------------|------|-----------|-----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|--|------------------|
| | | | | nom. mm | mm | nom. mm | mm | temperatūrā bar | temperatūrā bar | temperatūrā bar | temperatūrā bar | | | |
| TBF 204 | 4 | 3 | 3/16" | 4.0 | 9.2 | 485.0 | 425 | 380 | 40 | | | | | |
| TBF 206 | 6 | 4 | 1/4" | 6.3 | 13.0 | 455.0 | 400 | 360 | 63 | | | | | |
| TBF 208 | 8 | 5 | 5/16" | 8.0 | 14.9 | 375.0 | 330 | 300 | 80 | | | | | |
| TBF 210 | 10 | 6 | 3/8" | 10.0 | 18.0 | 340.0 | 300 | 270 | 100 | | | | | |
| TBF 213 | 12 | 8 | 1/2" | 13.0 | 21.9 | 280.0 | 245 | 220 | 130 | | | | | |
| TBF 220 | 19 | 12 | 3/4" | 19.0 | 28.1 | 215.0 | 190 | 170 | 190 | | | | | |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

BD = darba spiediens