

AKF HL / AKF HS

Kiirühenduse kinnituspool

HANSA FLEX

Omadused

| | |
|------------------------------|--|
| Rakendusvaldkond | Masinaehitus |
| Ühendus 1 | Meetriline väliskeere, silindriline |
| Tihenditüüp 1 | 24° sisekoonus |
| Jääksurve: | Jääkrõhu all on võimalik ühendada |
| Mineraalõli temperatuur min. | -40 °C |
| Mineraalõli temperatuur max. | 100 °C |
| Materjal | Terasühendus; teraskere, al. DN12 terasvalust. |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Kirjeldus

Kiirühendused lahutatakse automaatselt liiga kõrge tõmbekoormuse juures. Sellega takistatakse voolikühenduste rebenemist.

Lisateave

Lametiühendiga tõukurid aitavad hoida lekkekaod väikesed või takistavad õhu väljumist ühendamisel.

Tugeva konstruktsiooni tõttu on need mõeldud kasutamiseks rasketes tingimustes.

Artikkel

| Märgistus | DN* | Ehitusseeria | Toru välimise-Ø jaoks (mm) | Ühendusniit | Ehitussuurus | Ühenduskeere | Töörõhk (bar) | BD* jahutamata (bar) | SF gek.* |
|-------------|-----|--------------|----------------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|----------------------|----------|
| AKF 08 HL 1 | 8 | L | 10 | M 16x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 10 HL 1 | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 13 HL 3 | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 16 HL 3 | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 20 HL 5 | 19 | L | 22 | M 30x2 | 5 | Rd. 60 x 3 | 160,0 | 160 | 4,0 |
| AKF 06 HS 1 | 6 | S | 10 | M 18x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 08 HS 1 | 8 | S | 12 | M 20x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 10 HS 1 | 10 | S | 14 | M 22x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 13 HS 3 | 12 | S | 16 | M 24x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 16 HS 3 | 16 | S | 20 | M 30x2 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 20 HS 5 | 19 | S | 25 | M 36x2 | 5 | Rd. 60 x 3 | 160,0 | 160 | 4,0 |
| AKF 25 HS 5 | 25 | S | 30 | M 42x2 | 5 | Rd. 60 x 3 | 160,0 | 160 | 4,0 |

DN = nimiläbimõõt, nimiläius - BD ungek. = töörõhk, ühendamata - SF gek. = turvafaktor, ühendatud

Lisatarvikud

AKF ZUB GEHAEUSE Tolmukaitsekorpused

Varuosad

| | |
|----------------|---------------------------|
| AKF ZUB HUELSE | Vedruhülss kiirühendusele |
| AKF ZUB FEDER | Vedru kiirühendusele |