

Vlastnosti

| | |
|--------------------------------|---|
| Oblasť použitia | Výroba vozidiel |
| Prípojka 1 | metrický vonkajší závit valcový |
| Tvar tesnenia 1 | Vnútorňý kužeľ 24° |
| Zvyškový tlak: | Je možné pripojenie pod zvyškovým tlakom |
| Teplota minerálneho oleja min. | -40 °C |
| Teplota minerálneho oleja max. | 100 °C |
| Materiál | Spojka z ocele, teleso z ocele, od DN12 z temperovanej liatiny. |
| Povrchová ochrana | galvanický povlak |



Popis

Odtrhávacie spojky sa automaticky rozpoja pri príliš veľkom ťahovom zaťažení a zabraňujú tak utrhnutiu hadicových vedení.

Dodatočné informácie

Piestik s plochým tesnením zaisťuje malé straty únikom oleja príp. vniknutie vzduchu pri pripojovaní.

Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia.

Výrobok

| Označenie | DN* | Konštrukčný rad | pre vonkajší Ø rúrky (mm) | Pripojovací závit | Veľkosť | Závit spojky | Prevádzkový tlak (bar) | BD* neskr. (bar) | SF skr.* |
|-------------|-----|-----------------|---------------------------|-------------------|---------|--------------|------------------------|------------------|----------|
| AKF 08 HL 1 | 8 | D | 10 | M 16x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 10 HL 1 | 10 | D | 12 | M 18x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 13 HL 3 | 12 | D | 15 | M 22x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 16 HL 3 | 16 | D | 18 | M 26x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKF 20 HL 5 | 19 | D | 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 = menovitý priemer, menovitá šírka – BD nesp. = Prevádzkový tlak, nespojený – SF spoj. = Koefficient bezpečnosti spojený

Príslušenstvo

AKF ZUB GEHAEUSE Teleso ochrany proti prachu

Náhradné diely

AKF ZUB HUELSE Pružné puzdro pre odtrhávaciu spojku

AKF ZUB FEDER Pružina pre odtrhávaciu spojku