

STAUFF Prise de pression avec raccord JIC 37° SMK-20-JIC type K



Caractéristiques

Série: SMK-20-JIC

Type: K

Raccord de mesure: M 16x2

Matériau d'accouplement: Acier

Revêtement du surface: Zinc nickelé

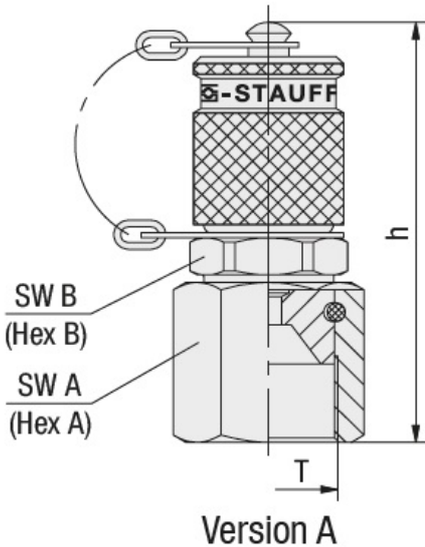
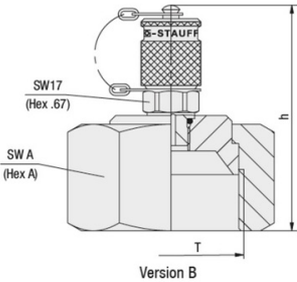


Tableau de taille:

| h mm | SW A mm | SW B mm | T |
|---------|------------|------------|--------------|
| 73.5 | 50 | 17 | 1.5/8-12 UN |
| 55.5 | 19 | 17 | 9/16-18 UNF |
| 56.5 | 22 | 19 | 3/4-16 UNF |
| 53 | 17 | 17 | 7/16-20 UNF |
| 76 | 60 | 17 | 1.7/8-12 UN |
| 69 | 38 | 17 | 1.5/16-12 UN |
| 70.5 | 32 | 17 | 1.1/16-12 UN |
| 53.5 | 17 | 17 | 1/2-20 UNF |
| 60 | 27 | 22 | 7/8-14 UNF |

| Type de raccord | Mesure de raccord | Modèle | Joint | Capot de protection | Article |
|-----------------|--------------------|--------|-----------|--------------------------|----------|
| Tarudé | 1.5/8"-12 UN [JIC] | B | FKM [FPM] | Capuchon moleté en métal | 11359489 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

| Type de raccord | Mesure de raccord | Modèle | Joint | Capot de protection | Article |
|-----------------|---------------------|--------|-----------|--------------------------|----------|
| Tarudé | 9/16"-18 UNF (JIC) | A | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 11359034 |
| Tarudé | 3/4"-16 UNF (JIC) | A | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674899 |
| Tarudé | 7/16"-20 UNF (JIC) | A | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674898 |
| Tarudé | 1.7/8"-12 UN (JIC) | B | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674911 |
| Tarudé | 1.5/16"-12 UN (JIC) | B | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674913 |
| Tarudé | 1.1/16"-12 UN (JIC) | B | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674907 |
| Tarudé | 1/2"-20 UNF (JIC) | A | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674918 |
| Tarudé | 7/8"-14 UNF (JIC) | A | FKM (FPM) | Capuchon moleté en métal | 14674900 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.