

## STAUFF Prise de pression avec raccord de tube droit 24° SMK-10 type G

Système mâle et femelle.



### Caractéristiques

**Série:** SMK-10

**Type:** G

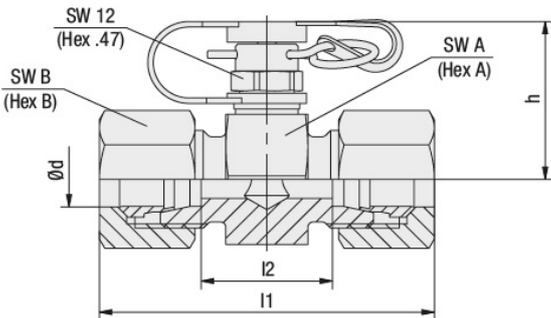
**Matériau d'accouplement:** Acier galvanisé

**Revêtement du surface:** Zinc nickelé



### Tableau de taille:

d	h	l1	l2	SW	SW A	SW B
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
12	29.5	57	24	12	24	24



Type de raccord	Mesure de raccord	Joint	Pression maximum de service bar	Capot de protection	Article
Raccord à bague coupante	12S - M20x1.5	FKM (FPM)	400	Capuchon moleté en métal	11359308

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.