# (9)

# GOODALL Coquilles de serrage en aluminium type RK Flexoline

### **Application**

- pour le montage d'embouts de tuyau avec collier de sécurité sur des tuyaux en caoutchouc ou en plastique dont l'épaisseur de paroi est plus faible
- adapté à toutes les industries
- en combinaison avec le bon raccord de tuyau, une connexion sûre est obtenue.
- utilisable pour tous les raccords avec embout selon EN 14420-2

#### Pression de travail

25 bar

#### Matériau

coquille de serrage : aluminiumBoulons et écrous : acier, zingué

#### Note

la coque d'une pince se compose de : 2 coquilles, 4 boulons et 4 écrous

#### Montage complet

ERIKS peut assembler pour vous la combinaison souhaitée de tuyaux, de raccords et de coquilles de serrage.

## Caractéristiques

# Type:

coquille de serrage

Matériau: aluminium

# Caractéristiques

**Type:** Coquille de serrage **Matériau:** Aluminium

Zone de serrage	ID du tuyau x épaisseur de la paroi	Article
mm		
112 / 114	100x6,5	11446774
47 / 49	38x5	11446769
59 / 61	50x5	11446771
86 / 88	75x6	11446773
34 / 36	25x5	11446767
41 / 43	32x5	11446768
74 / 76	63x6	11446772

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.

**ERIKS** 

. \_ \_ \_ \_

PR1456476529718\_FR\_01.06.2024