

## 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 : aluminium
- Boulons 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 mm	ID du tuyau x épaisseur de la paroi	Article
112 / 114	100x6,5	16655436
47 / 49	38x5	15126227
59 / 61	50x5	15126234
86 / 88	75x6	15126258
41 / 43	32x5	15126210
74 / 76	63x6	15126241

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.