



## LINK-SEAL Linkseal joint modulaire d'étanchéité Série: S EPDM Acier inoxydable 316 (V4A)

Link-Seal passage mural, couleur noir - résistante à la corrosion (performances d'isolation électrique) .

Résistance à la température: -40 ° C à +80° C.

Maillon : caoutchouc EPDM, utilisé dans les entreprises de traitement chimique, de l'eau, de la nourriture et du papier, de l'eau et des déchets. Boulons et écrous qualité AISI316.

Plaque de pression: PA 6.6 renforcé de 30% de fibre de verre pour l'isolation électrique et la protection cathodique.

### Caractéristiques:

- Assemblage rapide et facile
- Vie sûre et à long
- Résistant à la chaleur, il peut même être l'épreuve du feu

### Avantages:

- Gain de temps lors de l'installation
- Absorbe le bruit et le choc
- Fermez parfaitement, même avec décentrés mur pénétrations
- Facilement démontable

### Domaines d'application:

- Canalisation
- Industrie
- Chimie
- les entreprises de stockage
- Hôpitaux
- Traitement de l'eau
- Piscines

### Caractéristiques

**Série:** S

**Matériau:** EPDM

**Hermétique:** Oui

**Imperméable à l'eau:** Oui

**Puanteur proches:** Oui

**Insonorisant:** Oui

**Matériau des vis et des écrous:** Acier inoxydable 316  
[V4A]

**Température minimum de service:** -40 °C

**Température maximum de service:** 120 °C

Type de prise murale	Epaisseur du Mur/cloison/sol mm	Couleur	Article
LS 200 S-316	75	Noir	16039692
LS 265 S-316	75	Noir	16051379
LS 275-S-316	75	Noir	16051184
LS 300 S-316	100	Noir	16041426
LS 310 S-316	100	Noir	16052226
LS 315 S-316	100	Noir	15989411

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 prise murale	Epaisseur du Mur/cloison/sol mm	Couleur	Article
LS 325 S-316	120	Noir	16039630
LS 340 S-316	120	Noir	16035708
LS 360 S-316	120	Noir	16051999
LS 400 S-316	140	Noir	16038101
LS 410 S-316	140	Noir	16065743
LS 425 S-316	140	Noir	16034604
LS 440 S-316	140	Noir	16052118
LS 475 S-316	140	Noir	16051805
LS 500 S-316	150	Noir	16051557
LS 525 S-316	150	Noir	16051797
LS 575 S-316	150	Noir	16051300
LS 615 S-316	150	Noir	16051230
LS 650 S-316	150	Noir	16051348

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.