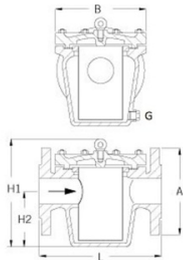


## ECON® Filtre de boîte à boues Type: 1187 Fonte EN-JL1040 Bride



### Caractéristiques

**Type:** 1187

**Norme:** EN (DIN)

**Matériau du boîtier:** Fonte

**Catégorie de qualité:** EN-JL1040

**Revêtement du surface:** Revêtu

**Raccord:** Bride

**Raccord du bouchon de vidange:** Oui

**Matière du joint du couvercle:** NBR

**Matière du bouchon de purge:** Laiton

**Matériau écrou de panier:** Laiton

### Application

- Protection des pompes et des systèmes pour les applications terrestres ou maritimes
- Milieu : Eau (salée)

### Informations techniques

- Équipé de série d'un bouchon de vidange
- Conduites horizontales
- Adapté aux conduites d'aspiration et de refoulement

### Options

- Disponible dans d'autres matériaux : Bronze, CuNiFe, acier (soudé) et acier inoxydable (soudé)
- Disponible avec d'autres types de raccords
- Disponible avec différentes perforations

#### Pressure rating

PN4

#### Temperature range

-10°C / +50°C

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.