



## SAB Filtre duplex Type: 11099 Fonte nodulaire/Fonte EN-JS1050/EN-JL1030 Matériau du commutateur: Bronze Bride

### Caractéristiques

**Type:** 11099  
**Norme:** EN (DIN)  
**Matériau du boîtier:** Fonte ductile  
**Revêtement du surface:** Revêtu époxy (extérieur)  
**Raccord:** Bride  
**Classe de pression de la bride:** PN10  
**Avec élément filtrant:** Non  
**Manomètre différentiel incluse:** Non  
**Vis de purge:** Oui  
**Raccord du bouchon de vidange:** Oui  
**Matière du joint du couvercle:** NBR  
**Bouchon de vidange de fluide:** Laiton  
**Matériau du commutateur:** Bronze  
**Matériau la vis de purge:** Laiton  
**Température maximum de service:** 70 °C  
**Pression différentielle max.:** 1 bar

### Application

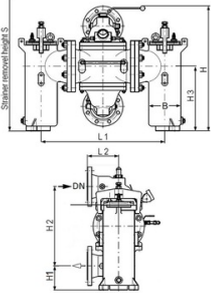
- Eau (pauvre en oxygène), huile et autres fluides de traitement
- Conduites horizontales
- Adapté aux conduites de refoulement

### Informations techniques

- Fourni de série sans tamis
- Équipé d'un bouchon de purge et de vidange
- Fermeture à étrier
- Pression différentielle max. de 1 bar

### Options

- Disponible avec indicateur de pression différentielle
- Disponible avec des perforations de 60 microns ou plus



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.