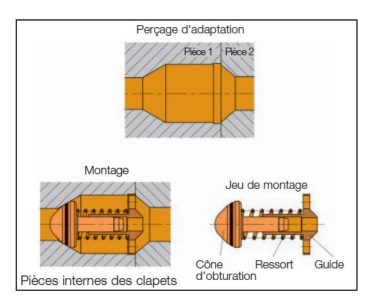
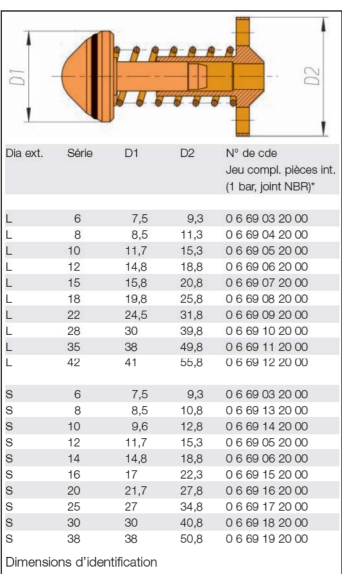
## **VOSS**





## Description fonctionnelle Jeux de pièces internes de clapets

Les pièces internes de clapets VOSS peuvent être mises en oeuvre directement dans les sous-ensembles, comme des blocs de clapets, des répartiteurs et des unités, sous réserve du respect du perçage d'adaptation.

Les avantages sont liés à un design compact, constitué d'un cône d'obturation avec joint souple imperdable encastré, d'un ressort et d'une douille, et aux caractéristiques de flux à pertes de charges particulièrement réduites.

## Caractéristiques techniques générales pour tous les clapets anti-retour

- Matière et protection de surface : boîtier en acier, surface galvanisée, joints en NBR autres matériaux sur demande
- Position de montage : quelconque
- Pression de service : 100 / 160 / 250 / 400 / 630 bar
- Plage de températures : -40° C à +120° C (autres températures sur demande)
- Liquide sous pression : à base d'huile minérale (autres fluides sur demande)

<sup>\*</sup> Guide avec étanchéité FPM / FKM, remplacez les deux derniers chiffres du numéro de commande «00 » par «58 »; pièces internes de clapets avec pressions d'ouverture spéciales sur demande

