

Vanne 1/4 de tour 2 voies, 2 voies + purge ou 3 voies équipée d'un système de verrouillage intégré permettant une consignation de celle-ci en position ouvert et/ou fermée.

La vanne peut être manœuvrée seulement lorsque la clé est prisonnière.

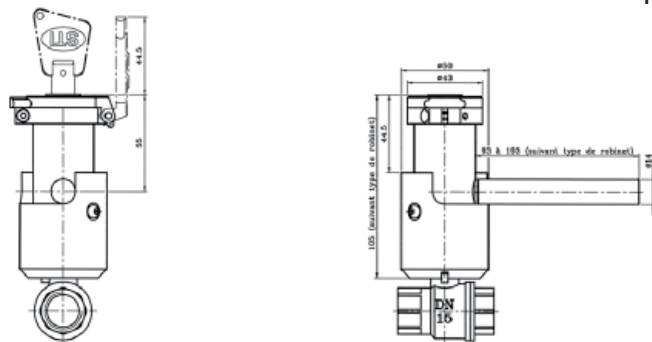
## CARACTERISTIQUES

- Matière** : Laiton nickelé et Inox
- Température** : de -20 à + 80 °C
- Pression** : 20 Bars
- Raccordement** : BSP cylindrique
- Raccord** : femelle

**NOTA** : Purge libre de 1/2" à 1" maxi.  
 Contactez-nous pour des informations sur les fluides spécifiques et/ou pressions supérieures.

## DIMENSIONS

Représentation vanne 2 voies



N'hésitez pas à nous contacter pour recevoir les dimensions techniques détaillées :  
 - RTV 2 voies, 2 voies + purge  
 - RTV 3 voies

## COMPOSER SA REFERENCE



- 1- Voie
- 2- Ø de la vanne
- 3- Position de verrouillage
- 2- Repère

**Clé libre** { O : vanne verrouillée ouverte  
 F : vanne verrouillée fermée

Ex. : RTV 1" V F (A)