

# VS-0605: Réduction avec o-ring pour collecteur 1"x3/4"



### Informations commerciales

Réducteur en laiton avec joint torique pour collecteur

Dimensions de base de l'unité		
Hauteur	39 mm	
Longueur	24 mm	
Largeur	39 mm	
Poids net	0,053 kg	

#### Certificats

#### **Applications**

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale



## Caractéristiques techniques

•	•	
Matériau raccordement 1	Laiton	Rayon du coude
Matériau raccordement 2	Laiton	Longueur
Réduit	×	Diamètre de clé universelle
Excentrique	×	Température moyenne (fonctionnement continu)
Lié au système	✓	Pression de service maximale à 20 °C
Raccord de couleur principale	Laiton	Standard Dimension Ratio (SDR)
Avec butée	×	
Résistant à la traction	×	
Avec isolation thermique	×	
Classe de rigidité annulaire	Autre	
Avec matériau d'étanchéité	✓	
Fermé	×	
With connection indicator	×	
Avec robinet de distribution	×	
Avec purgeur d'air	×	
Essais FM	×	
Essais LPCB	×	
Label de qualité ULC	×	
Contrôle UL	×	
Certificat DIN-CERTCO	×	
Certifié VdS	×	
Avec homologation TÜV	×	
Label de qualité DVGW pour le gaz	×	
Label de qualité DVGW pour l'eau	×	
Label de contrôle KIWA	×	
Équipements au gaz QA	×	
Label de contrôle KOMO	×	
Homologation selon BBR/EKS	×	



0 millimètre

24 millimètre

0 millimètre

-10|70 degrés Celsius

10 bar

0