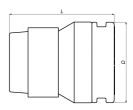


VISION SET 16: Set vision Ø 16 (bågne + 2 joints)





Informations commerciales

Jeu de révision avec 2 joints toriques et manchon

Dimensions de base de l'unité	
Hauteur	28 mm
Longueur	37 mm
Largeur	28 mm
Poids net	0,018 kg

Certificats

 ${\tt QB~(CSTBat),~DVGW~Wasser,~ETA,~KIWA,~\"OVGW~Wasser,~SINTEF,~SITAC,~WRAS,~KOMO,~STF,~GOST-R,~TSU,~EMI}$

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra



Caractéristiques techniques

Caracteristiques techniques	
Matériau raccordement 1	PVDF
Qualité du matériau raccordement 1	PVDF (expired)
Protection de surface raccordement 1	Non traité
Traitement de surface raccordement 1	Non traité
Matériau raccordement 2	PVDF
Qualité du matériau raccordement 2	PVDF (expired)
Protection de surface raccordement 2	Non traité
Traitement de surface raccordement 2	Non traité
Réduit	×
Excentrique	×
Lié au système	✓
Raccordement 1	Insert
Raccord de couleur principale	Blanc
Matériau d'étanchéité	EPDM
Avec butée	×
Auto-étanche	×
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	×
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

16 millimètre

37 millimètre

0 millimètre

-10|70 degrés Celsius

10 bar

0

Rayon du coude

raccordement 1

Longueur

(SDR)

Diamètre extérieur du tube

Diamètre de clé universelle

Température moyenne (fonctionnement continu)

Standard Dimension Ratio

Pression de service maximale à 20 °C