

## BAP-H1616: Vanne à bille Press 16x16



### Informations commerciales

Vanne à bille en laiton avec 2 raccords à sertir. Le manche a un revêtement rouge.

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	75 mm
Longueur	145 mm
Largeur	30 mm
Poids net	0,276 kg

#### Certificats

#### Applications

Eau potable, Chauffage, Air comprimé, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

## Caractéristiques techniques

Traitement de la surface de la boule	Sans	Diamètre trou de boulon	16
Matériau du joint de tige secondaire	EPDM	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	16 millimètre
Diamètre nominal raccordement 1	DN 12	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	16 millimètre
Raccordement 1	Manchon comprimé	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Avec raccord d'accouplement 1	✓		
Code contour connection 1	TH/BE		
Diamètre nominal raccordement 2	DN 8		
Raccordement 2	Manchon comprimé		
Avec raccord d'accouplement 2	✓		
Code contour connexion 2	TH/BE		
Joint	PTFE		
Avec robinet de distribution	✗		
Avec orifice de vidange	✗		
Avec filtre	✗		
Avec thermomètre	✗		
Modèle	Droit		
Avec coque isolante	✗		
Essais FM	✗		
Contrôle UL	✗		
Label de qualité ULC	✗		
Essais LPCB	✗		
Ignifuge	✗		
Médiamente propre	✗		
Exempt de graisse	✗		
Commande	Poignée		
Passage totalement libre	✓		
Certifié VdS	✗		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✗		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✗		
Label de contrôle KIWA	✗		
Homologation selon BBR/EKS	✗		