

BAP-SK1616: Vanne à bille Push 16x16



Informations commerciales

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

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

Dimensions de base de	
l'unité	
Hauteur	65 mm
Longueur	155 mm
Largeur	47 mm
Poids net	0,276 kg
Certificats	
Applications	
Eau potable, Chauffage, Sanitaire	
Solutions	



Caractéristiques techniques

ouractoristiques techniques			
Traitement de la surface de la boule	Sans	Diamètre trou de boulon	
Matériau du joint de tige secondaire	EPDM	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	
Diamètre nominal raccordement 1	DN 12	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	
Raccordement 1	Insert	Température moyenne (fonctionnement continu)	
Avec raccord d'accouplement 1	✓	Largeur de clé	
Raccordement 2	Insert	Diamètre de clé universelle	
Avec raccord d'accouplement 2	✓		
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	×		
Médicalement propre	×		
Exempt de graisse	×		
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	×		



16

16 millimètre

16 millimètre

-10|70 degrés Celsius

0 millimètre

0 millimètre