

UFH-B0606-M: Vanne à sphère 1 f avec écrou 1 f et joint



Informations commerciales

L'UFH-B est un ensemble de vannes à sphère 1''F avec écrou 1''F et joint

- Laiton
- Ensemble de vannes à sphère (bleues et rouges)

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	66 mm
Longueur	64 mm
Largeur	33 mm
Poids net	0,649 kg

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Laiton	Diamètre trou de boulon	25
Protection de surface du boîtier	Sans	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	26 millimètre
Matériau du joint sphérique	Autre	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	26 millimètre
Matériau de la sphère	Laiton	Température moyenne (fonctionnement continu)	5 95 degrés Celsius
Traitement de la surface de la boule	Sans	Largeur de clé	0 millimètre
Avec raccord d'accouplement 1	×	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Avec raccord d'accouplement 2	×		
Avec robinet de distribution	×		
Avec orifice de vidange	×		
Avec filtre	×		
Avec thermomètre	×		
Avec coque isolante	×		
Contrôle UL	×		
Label de qualité ULC	×		
Essais FM	×		
Essais LPCB	×		
Ignifuge	×		
Médicalement propre	×		
Exempt de graisse	×		
Passage totalement libre	✓		
Certifié VdS	×		
Label de qualité DVGW pour le gaz	×		
Label de contrôle KIWA	×		
Homologation selon BBR/EKS	×		