

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MB1602

## Vanne à secteur PN10 DN40 Kv21



### Principales

Type de produit ou équipement	Valve
Type de vanne	Chaussure
Série de produits de vanne	MB
Compatibilité moyenne	Glycol 25 % Eau
Configuration de la vanne	3 voies
Type de connexion de vanne	Rp Interne
Taille du corps	40 mm (1-1/2 in)
Taille du tuyau	1-1/2 in
Caractéristique de débit	Pourcentage égal
Coefficient de débit	24,28 cv 21 kvs
Classe de pression	PN10
Température du fluide de fonctionnement	2...120 °C
Rotation de la valve	90 °
Plage de réglage vanne de régulation	50:1
Fuite de siège	Port A: classe II (0,5 %)
Mouvement de la tige	Rotatif
Matière de finition	Laiton
Matière du corps	Fonte à grain fin BS1452 Grade 260
Région cible	Europe Asie Pacifique Australie

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	11,0 cm
Largeur de l'emballage 1	14,0 cm
Longueur de l'emballage 1	16,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,913 kg

### Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

---

Garantie

18 mois

---