

## Fiche produit

### Caractéristiques

# MBF4857

## Vanne 3 voies à bride pour mélange et répartition PN6 DN100 kv125

### Principales

Type de produit ou équipement	Valve
Type de vanne	Chaussure
Série de produits de vanne	MBF
Compatibilité moyenne	Glycol 25 % Eau
Configuration de la vanne	3 voies
Type de connexion de vanne	À bride
Taille du corps	100 mm (4 in)
Taille du tuyau	100 mm
Caractéristique de débit	Pourcentage égal
Coefficient de débit	144,53 cv 125 kvs
Classe de pression	PN6
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 ou 220
Région cible	Europe Asie Pacifique Australie

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	28,0 cm
Largeur de l'emballage 1	27,0 cm
Longueur de l'emballage 1	31,0 cm
Poids de l'emballage 1	26,4 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

---