

Principales

Gamme de produits de vannes	Venta
Type de produit ou équipement	Valve
Type de vanne	Globe
Série de produits de vanne	V341
Modèle de vanne	V341/25/10
Compatibilité moyenne	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Eau
Configuration de la vanne	3 voies
Type de connexion de vanne	G Externe
Taille de raccordement de vanne	G 1-1/2B
Taille du corps	25 mm (1 in)
Taille du tuyau	25 mm
Caractéristique de débit	Pourcentage égal
Coefficient de débit	11,56 cv 10 kvs
Classe de pression	PN16
Température du fluide de fonctionnement	-20...150 °C
Fluide sous pression max delta P durée de vie normale	599,8 kPa
Plage de réglage vanne de régulation	Supérieur à 100:1
Longueur de course	20 mm
Fuite de siège	Port A: moins de 0,02 % de kvs (ports A-AB) Port B: moins de 0,05 % de kvs (ports B-AB)
Action de flux de tige	La tige vers le haut ferme A et ouvre B à AB
Mouvement de la tige	Linéaire
Matière de finition	Acier inoxydable
Matière du corps	Bronze Rg5
Matière du siège	Port A: en acier inoxydable AISI 303 Port B: en acier inoxydable AISI 303
Matière de la tige	En acier inoxydable AISI 303
Matière de la prise	En acier inoxydable AISI 303
Matière du joint de tige	EPDM (monomère d'éthylène propylène diène)
Matière du joint du siège	Port A:métal sur métal
Matière d'emballage	EPDM (monomère d'éthylène propylène diène)
Région cible	Europe Asie Pacifique Australie

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,9 cm
Largeur de l'emballage 1	19,5 cm
Longueur de l'emballage 1	6,2 cm
Poids de l'emballage 1	1,62 kg

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Non
Directive UE RoHS	Non applicable, hors de la portée juridique de la directive RoHS UE
Règlement RoHS chinois	Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------