



Vanne à Passage Direct Femelle - Femelle



Ø 2"

Codes produits :

Référence E57LVD050J

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Vanne de sectionnement à à simple opercule, en laiton, femelle - femelle, passage intégral, régulièrement utilisée pour la distribution ou l'écoulement d'eau ou fluides non chargés.

Réglage progressif de l'ouverture aisé.

Galerie de produits :



Description du produit :

Utilisations : Tous fluides compatibles.

Limites de températures : -10°C à +80°C.

Spécifications :

Corps, chapeau, opercule et tige en laiton.

Joint d'étanchéité 2x O-ring FKM

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

Joint de corps en PTFE

Volant de manoeuvre en acier revêtu époxy rouge.

Raccordement : BSP Cylindrique.

Taraudage : Pas du gaz ISO228/1

Normalisations :

Directive 97/23/CE : Produits exclus (articles 1, §3.2).

ACS.

APPLICATION:

- Services généraux - tous fluides compatibles
 - Distribution d'eau potable
 - Bâtiment
 - Arrosage - Irrigation
-