



Vanne à Sphère Métal Femelle - Femelle



Ø 1"1/4

Codes produits :

Référence E57LVF033G

EAN13 : -

CUP : -

Description brève du produit :

Vanne de sectionnement à tournant sphérique en laiton femelle - femelle, passage intégral.

Manœuvre quart de tour par poignée acier plate rouge

Pour passage tout fluide.

Galerie de produits :



Description du produit :

Utilisations : Tous fluides compatibles (fioul, gasoil, eau glycolée), air comprimé (6 Bars).

Limites de températures : 0°C à +90°C.

Spécifications :

Corps laiton CW617N matricé à chaud nickelé (sauf filetage).

Sphère laiton CW614N matricé à chaud, chromée.

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

Joint de sphère et presse-étoupe en PTFE.

Axe inéjectable.

Poignée réversible.

Raccordement : BSP Cylindrique.

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
 - Industrie sauf vapeur
-