

Vanne a boisseau spherique pn25 ff 2"

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Vanne à boisseau
Raccord	2"
DN	FF 2"

Description technique

Corps laiton CW617N matricé à chaud nickelé (sauf filetage)

Sphère laiton CW614N matricé à chaud, chromée

Joint de sphère et presse-étoupe en PTFE

Axe inéjectable

Poignée réversible

Raccordement : BSP Cylindrique

Limites de températures : 0°C à +110°C

Diamètre : 2"

Passage : 45

PMS : 25

Points forts

✓ Corps laiton CW617N matricé à chaud nickelé (sauf filetage) Sphère laiton CW614N matricé à chaud, chromée Joint de sphère et presse-étoupe en PTFE Axe inéjectable Poignée réversible Raccordement : BSP Cylindrique Limites de températures : 0°C à +110°C Diamètre : 2" Passage : 45 PMS : 25

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr