

Robinet a boisseau sphérique en laiton matrice chrome Male/ Femelle - Poignée plate

Caractéristiques techniques :

*Laiton matricé, modèle lourd, passage intégrale, PN32
Conception, fabrication et contrôle suivant la norme EN 13828
Revetement 100 % chromé (corps, sphère et axe)
Température d'utilisation : -10°C à + 120 °C (à partir des lots de fabrications 2013)
Filetage ISO 228-1
Etanchéité par double joint torique EPDM (à partir des lots de fabrications 2013)
Axe injectable
Poignée réversible avec indication du sens de manœuvre*

Flashcode sur poignée permettant d'accéder aux fiches techniques et aux notices à partir d'un smartphone (depuis 2012)

Marquage PN, DN, date de fabrication, CE, ACS sur corps et poignée

Certifications :

ACS
CE

