

## Robinet de prise en charge à boisseau sphérique





## **CARACTERISTIQUES**

- Corps fonte EN GJL 200
- Chapeau fonte EN GJL 200 carré 30 x 30
- Sphère laiton nickelé
- Manœuvre 1/4 de tour
- Sens de fermeture à gauche (FAH) ou à droite (FH) sur demande
- Protection anticorrosion par revêtement époxy bleu alimentaire RAL 5015
- Pression d'épreuve 16 bars
- PFA 10 bars
- Sortie avec raccord PE incorporé ou à serrage extérieur
- Fabrication conforme à la norme ISO 5208 et NF EN 1074-2

Avec Raccord Incorporé						
Référence	DN	Ø ext.tube	Nez	Poids		
303-2-20RI	20	25	PB M40 x 300	1,15 Kg		
303-2-25RI	25	32	GB M55 x 300	1,65 Kg		
303-2-32RI	32	40	GB M55 x 300	2.17 Kg		
303-2-40RI	40	50	GB M55 x 300	2,40 Kg		

Avec Serrage Extérieur						
Référence	DN	Ø ext.tube	Nez	Poids		
303-2-20SE	20	25	PB M40 x 300	1,30 Kg		
303-2-25SE	25	32	GB M55 x 300	1,80 Kg		
303-2-32SE	32	40	GB M55 x 300	2,35 Kg		
303-2-40SE	40	50	GB M55 x 300	2,77 Kg		

es données fournies peuvent être modifiées sans préavis

