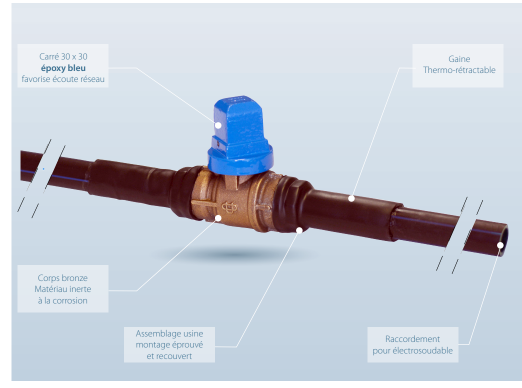


SR 403.EQ

SPHÉRUO - Robinet bronze d'arrêt pour raccordement électrosoudable Robinet 1/4 de tour - DN 20 à 40 - Sortie PE 25 à 50 mm





- ▶ Robinet 1/4 de tour à bille pleine
- Corps bronze pour plus de résistance aux efforts
- Carré 30x30, 300 microns **époxy bleu**, fermeture à gauche
- Raccordement pour électrosoudable gaine thermo-rétractable





 Protège contre toutes entrées de granulats risquant d'empêcher les manoeuvres d'ouverture et de fermeture du robinet

Corps	bronze NF EN 1982			
Mamelon	bronze NF EN 1982 - laiton NF EN 1982			
Obturateur	bille pleine, laiton nickelé chromé NF EN 1216X			
Joint d'étanchéité (siège)	PTFE			
Tête	tige laiton NF EN 1216X avec joint torique / carré d'ordonnance fonte			
	EN-GJL - NF EN 1561 / revêtement époxy			
Raccordement	PE eau potable NFT 54-063, pièces laiton NF EN 1216X / NF EN 1982			
EMBASUO	PE bleu pour cloche et gris pour demi-embase			
Tabernacle fonte	fonte EN GJS - NF EN 1563			

Tests d'étanchéité de l'enveloppe et de l'obturateur du robinet suivant NF E 29-311 - ISO 5208 PN25. est du raccordement SR: Essai d'étanchéité à la pression intérieure - ISO 3458. Essai d'étanchéité à la dépression intérieure et caractéristiques requises - ISO 3459. Essai de résistance à l'arrachement - ISO 3501. Essai d'étanchéité à la pression intérieure lorsqu'il est soumis à une courbure - ISO 3503. Les certificats d'essai réalisés suivant les normes en vigueur sont disponibles sur simple demande.

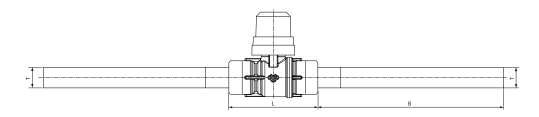


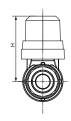
PRESSION 16



SR 403.EQ

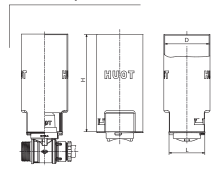
SPHÉRUO - Robinet bronze d'arrêt pour raccordement électrosoudable Robinet 1/4 de tour - DN 20 à 40 - Sortie PE 25 à 50 mm





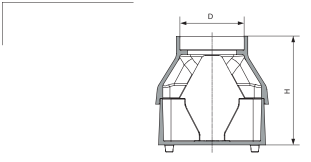
Code	DN	T ø ext. (mm)	L (mm)	H (mm)	B (mm)	Poids (kg)
9403.1925EQ	20	25	108	80	260	1,42
9403.2532EQ	25	32	132	85	260	1,96
9403.3340EQ	32	40	172	92	260	2,90
9403.4150EQ	40	50	214	100	260	4,31

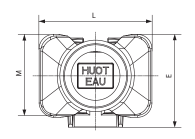
9486 - Embase pour SPHERUO



Code	D	L	H	Poids	
	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	
9486.	90	73	200	0,10	

86.720SP - Tabernacle fonte





Code	DN Robinet	H (mm)	D (mm)	E (mm)	L (mm)	M (mm)	Poids (kg)
86.720SP	15-20-27	162	90	125	160	118	3,02