

3236
3238

SPHERUO de compteur à purge

Robinet droit à purge avec embout fileté mâle avant compteur (3236), après compteur (3238) - DN15 et 20

- > Robinet de compteur avec obturateur 1/4 de tour à passage intégral
- > Indéxation de la bille entre sièges PTFE garantissant une étanchéité totale
- > Raccordement fileté d'un côté et par écrou serti de l'autre
- > Livré avec joint

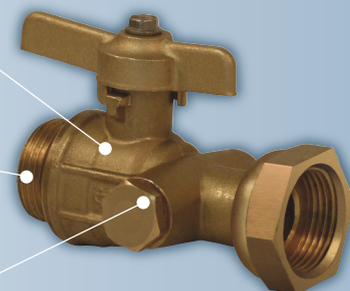
DESCRIPTIF DU PRODUIT

3236 SPHERUO droit à purge avant compteur

Robinet 1/4 de tour à tournant sphérique, bille pleine et passage intégral

Raccordement fileté 3/4" et 1"
Écrou serti 3/4" et 1"

Purge 9.B d'un côté
9.B de l'autre ou 9, 9.A, 9.D, 9.E,
9.S ou 9.G possible



 Livré avec 1 seul bouchon purgeur

Gamme purgeur

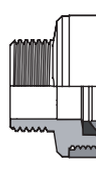
Robinets purgeurs



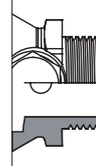
 Voir p.143

Focus produit

Entrée 3236



Sortie 3238

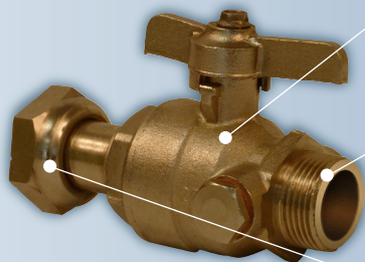


3238 SPHERUO droit à purge après compteur

Robinet 1/4 de tour à tournant sphérique, bille pleine et passage intégral

Sortie fileté 3/4" et 1"
Écrou serti 3/4" et 1"

Écrou tournant, permet la mise en place ou le remplacement aisé du compteur



 Livré avec 1 seul bouchon purgeur

> Produit associé

SECUO STOP (réf 35)

Dispositif de condamnation momentanée de la manœuvre. S'installe sur tous les robinets SPHERUO de compteur



 Voir p.129

A retenir...

- > Robinet 1/4 de tour fileté mâle avec écrou tournant avant compteur (3236), après compteur (3238)
- > Compatibilité des matériaux n'altérant pas la potabilité de l'eau
- > Ces robinets peuvent recevoir plusieurs types de purges
- > DN15 et 20

ROBINETTERIE
100% LAITON

PASSAGE
INTÉGRAL

PRESSION
16 BARS

LARGE
GAMME
DISPONIBLE


100% RECYCLABLE

FABRIQUÉ
EN
FRANCE

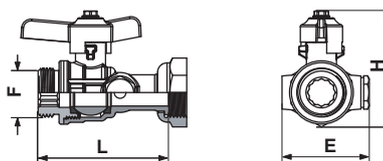
SPHERUO de compteur à purge

Robinet droit à purge avec embout fileté mâle avant compteur (3236), après compteur (3238) - DN15 et 20

3236
3238

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

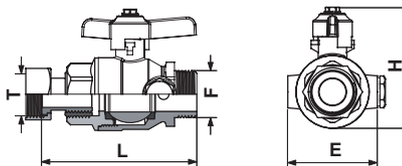
3236 - Robinet Droit Sphéro avant compteur



Code	DN	Filetage (pouce)	Ecrou (pouce)	Longueur L (mm)	Hauteur H (mm)	Encombrement E (mm)	Poids (kg)
3236.15	15	3/4"	3/4"	70	59	42	0,330
3236.20	20	1"	1"	91	69	49	0,540
3236.15BGL*	15	3/4"	3/4"	89	59	42	0,390

*Livré avec 2 bouchons (9B & 9G)

3238 - Robinet Droit Sphéro après compteur



Code	DN	Filetage (pouce)	Ecrou (pouce)	Longueur L (mm)	Hauteur H (mm)	Encombrement E (mm)	Poids (kg)
3238.15	15	3/4"	3/4"	87	68	55	0,500
3238.20	20	1"	1"	88	68	55	0,520

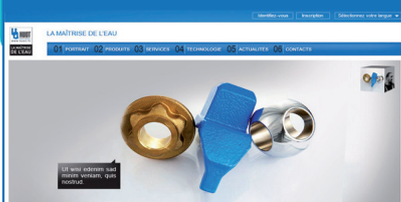
Corps	laiton NF EN 1216X / NF EN 1982
Mamelon	laiton NF EN 1216X / NF EN 1982 - fileté au pas du gaz ISO 228-1 - NF E 03-005
Ecrou tournant	laiton NF EN 1216X - taraudé au pas du gaz ISO 228-1 NF E 03-005
Obturateur	bille, laiton nickelé chromé NF EN 1216X
Joint d'étanchéité (siège)	PTFE
Ensemble de manœuvre	vis : acier inox A2 (304) - garniture : PTFE - autres pièces : laiton NF EN 1216X / NF EN 1982

Test d'étanchéité de l'enveloppe et de l'obturateur du robinet suivant NF E 29-311 - ISO 5208 : PN25. Résistance mécanique des écrous sertis suivant NF P 43-007. Les certificats d'essai réalisés suivant normes en vigueur sont disponibles sur simple demande.

Tous nos produits sont recyclables



> Retrouvez cette fiche technique sur : huot.fr



A consulter sur notre site :

- > Notre actualité
- > Le réseau d'eau potable en 3D
- > Nos distributeurs
- > Nos fiches techniques en PDF

POUR APPROFONDIR

COMPLEMENT DE GAMME

Vous pouvez compléter vos montages avec une large gamme de pièces de robinetterie HUOT :

- . Clapet de non retour
- . Support de compteur
- . Regard de compteur



Support de compteur



1956 : Clapet de non retour court (58 mm)

Voir p.137