

# **REGARDUO** 1169

# Regard isolé à hauteur réglable Pour compteur horizontal DN 15 L = 110 et 115 mm

Tête coulissante





#### DESCRIPTIF DU PRODUIT

Tampon fonte 1,5t ou 12,5t (voir descriptif détaillé ci-contre)

Bouchon intérieur isolant, placé au dessus du compteur

Espace suffisant pour l'adjonction d'une télérelève

Enveloppe antigel Isolation intérieure adaptée aux conditions climatiques des sites d'exploitation

Livré avec PE

La partie basse du fût assure la stabilité de l'ensemble lors de la pose sur site

TESTÉ EN PRESSION AVANT CHAQUE EXPÉDITION

CO HUOT

### > Concept de point de livraison enterré sous trottoir ou jardin

- > Encombrement réduit, résistant à la corrosion
- > Ensemble livré complet avec robinetterie
- > Accessibilité totale pour les opérations de maintenance
- > Entrée et sortie PEHD
- > Pour climat doux et tempéré, froid et grand froid

- . Tampon fonte 1,5t ou 12,5t en fonction des applications
- . Réglable pour mise à niveau jusqu'à 200 mm

Focus tête coulissante

- . Orientable à 360°
- . Inclinable à  $\pm 3.5^{\circ}$
- . Ouverture facilitée par une clé fournie de série (12,5t)
- . Surface antidérapante
- . Détectable en cas de nécessité



#### **PERTE EN CHARGE** Données maxi hors compteur

à QNominal =  $1.5 \text{ m}^3/\text{h} => 200 \text{ mb}$ 

à Qmaxi =  $3 \text{ m}^3/\text{h} => 650 \text{ mb}$ 

⊕ Produit

Accessibilité totale pour

les opérations de maintenance

Ouverture facilitée par clé fournie

- Notice de pose et d'utilisation fournie avec chaque appareil.
- Robinetterie SECUO en position ouverte sans clé.

## **Avant compteur**

Robinet SECUO 1/4 de tour à tournant sphérique, manœuvrable exclusivement par le gestionnaire de réseaux

Pour compteur DN 15 L = 110 et 115 mm

### Après compteur

Robinet après compteur à tournant sphérique manœuvrable par l'usager

Clapet anti-pollution intégré au robinet après compteur Prise de pression et bouchon de purge situés respectivement en amont et en aval du clapet



Une grille de récupération sous embase compteur évite toute chute d'accessoires.

seule clé SECUO livrée par gestionnaire

#### A retenir...

- > Prêt à l'emploi
- > Peut recevoir un compteur horizontal DN15 L = 110 et 115 mm
- > Rehausse réglable en hauteur (200 mm) et en inclinaison (± 3,5°)
- > Robinetterie HUOT en laiton















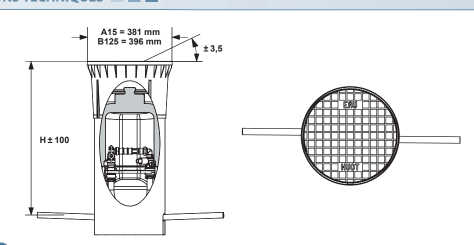




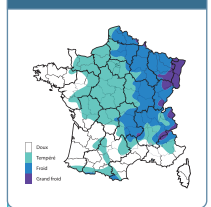
# Regard isolé à hauteur réglable Pour compteur horizontal DN 15 L = 110 et 115 mm

regarduo 1169

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



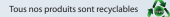
## > Carte des climats FRANCE



Code	Classe couronne (tonne)	DN	Ø Ext. (mm)	H (mm)	Poids (kg)	Climat
1169.15C7	1,5	15	25	600 - 800	13	
1169.15C9	1,5	15	25	800 - 1000	14	
1169.15C1	1,5	15	25	1000 - 1200	15	
1169.15C7B	12,5	15	25	600 - 800	16	
1169.15C9B	12,5	15	25	800 - 1000	17	
1169.15C1B	12,5	15	25	1000 - 1200	18	

Corps cylindrique	PVC	
Tête téléscopique	Tampon : fonte ductile EN GJS NF EN 1563 - Cadre : PA	
Robinetterie et raccordement	laiton EN 12164 / EN 12168 / NF EN 1982	
Conduites entrée et sortie	PE eau potable NF T 54-063	
Isolation	PSE	

Test de résistance de la tête suivant norme EN124 - B125 et A15. Test d'étanchéité = borne : NF P 43 002. Test du raccordement REXUO suivant normes  $150\,3458 - 150\,3459 - 150\,3501 - 150\,3503. \,Les \, certificats \, d'essai \, r\'ealis\'es \, suivant \, normes \, en \, vigueur \, sont \, disponibles \, sur \, simple \, demande.$ 







## **EQUIPEMENTS**







1169/R /R	Robinet après compteur					
- R						
7		Code				
- 1		1169.RS				

Réf.	Voir p.129	
2035/D	Clé pour concept SecUO	+