

## Type 4315-4317 Droit PEHD/Ecrou compteur avec condamnation « EASY »

### INFORMATIONS TECHNIQUES GENERALES

- Laiton **CW617N DW** matricé à chaud selon la norme **EN 12165**
- **Epaisseur matière** 2.5mm minimum (grande résistance à la torsion)
- Entrée tubes **PEHD** à serrage extérieur
- Extensible avec douille **coulissante imperdable**
- Pression nominale **PN16**, test d'étanchéité sur toute la production selon la norme **EN 12266-1 (fiabilité)**
- **Ecrou tournant** au pas gaz selon la norme **ISO 228-1** pour compteur DN 15-20-30-40
- Corps avec méplat pour positionner l'outil de serrage (**facilité de montage**)
- Manœuvre **1/4 de tour** à passage intégral
- **Joint d'étanchéité** de la sphère en téflon durété shore D54 selon norme **EN 13828**, avec angle d'étanchéité  $\geq 9^\circ$  (étanchéité garantie)
- **Sphère en laiton massif** CW617N DW usinée avec un outil diamanté, revêtement  $6\mu$  de nickel et  $0.3\mu$  de chrome (**rondeur parfaite, étanchéité garantie**)
- Tige de manœuvre en laiton, étanchéité par 2 joints toriques (**grande utilisation**)
- **Poignée en laiton** avec 2 trous de plombage (**2 sens de plombage**)
- **Marquage** provenance et date de fabrication sur chaque robinet (**traçabilité**)
- **Garantie** de fonctionnement **5 ans** sous réserve de bonne utilisation

### INFORMATIONS TECHNIQUES PARTICULIERES

- **Verrouillage « EASY »** intégré d'origine sur la poignée (**pas d'ajout de pièce**)
- Système de verrouillage **unique** et **breveté** (durabilité du système)
- Système de verrouillage **entièrement en laiton** (pas de matière plastique)
- Verrouillage en **position ouvert ou fermé** (position livrée : manœuvrable)
- **Clé spécifique en Inox**, de fabrication complexe (**évite les copies**)
- Clé **identique** pour tous les robinets DN15-20-25-30-40 (**simplicité**)
- Capuchon de protection du système de verrouillage

### CERTIFICATIONS

- Attestation de Conformité Sanitaire **ACS (potabilité)**
- **ISO 9001** (Qualité), **ISO 14001** (Environnementale), **ISO 8000** (Ethique), **ISO 50001** (Energie), **ISO 18001** (Santé/Sécurité), les 5 certifications sont regroupées en une seule : **PAS 99 (compétences)**
- **Test et essai en production** : Attestation de conformité à la norme **EN 12266**

### DIMENSIONS

Réf	TYPE	PEHD	EF	DN CPT	A	B	C mini	C maxi	D	CH1	CH2
211013	4315	25	3/4"	15	70	56	122	147	9	39	31
211014	4315	32	3/4"	15	70	60	128	153	10	48	31
211197	4315	32	1"	20	70	60	128	153	10	48	37
211172	4317	25	3/4"	15	70	56	109	134	9	39	31

