



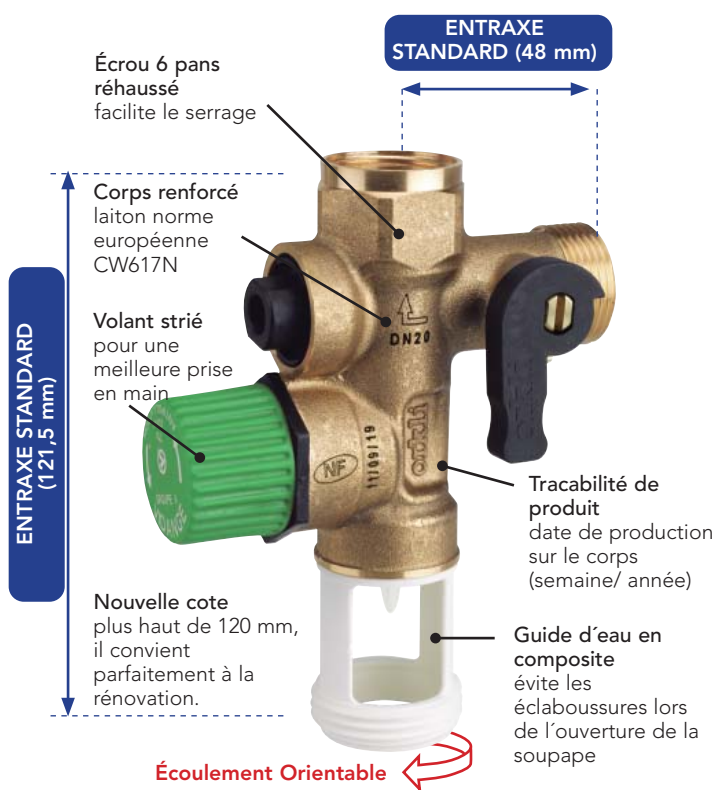
GROUPE DE SÉCURITÉ

Les groupes de sécurité sont conçus pour exécuter les fonctions suivantes.

1. Pour éviter que la pression de l'eau contenue dans les accumulateurs n'atteigne des valeurs dangereuses.
2. Pour éviter le retour d'eau chaude au réseau d'eau sanitaire froide et la contamination de l'eau contenue dans le chauffe-eau avec l'eau de décharge.
3. Isoler le réseau d'eau sanitaire froide et permettre la maintenance et le contrôle de l'accumulateur et de l'installation.



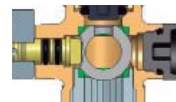
• AVANTAGES ET CONCEPTION



CARACTÉRISTIQUES

- Pression de la soupape de sûreté: 7bar \pm 0.35
- Température maximale de travail 85°C
- Ajustement automatique
- Joint anti-retour avec joint torique
- Entrée d'eau: standard à 48mm
- Siphonner la connexion avec le déflecteur pour éviter les éclaboussures lors de l'ouverture de la vanne
- Pour éviter l'accumulation de dépôts calcaires dans le siège de la soupape de sécurité, le modèle spécial anti-calcaire est protégé par un revêtement en PTFE qui garantit son parfait fonctionnement même en présence d'eaux corrosives ou calcaires.

• Robinet Isolement
Bille en laiton



• Soupape de Sécurité
Réglage automatique



• Dispositif Anti Retour
Fermeture O-Ring+



MATÉRIAUX

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Corps | laiton EN 12165 CW617 |
| Bille | laiton EN 12165 CW617 |
| Joints | EPDM 70 PEROX |
| Fermeture à bille | PTFE |
| Manette de soupape | polyamide 6-6 30% FV |

• FONCTIONNALITÉS



Organe de manoeuvre plus confortable et avec la possibilité de l'actionner avec un tournevis plat.



Connection 1/4" au chauffe-eau avec un hexagon extérieur 6 pans pour avoir une prise plus forte.



Manette de la soupape de sécurité plus grande pour l'actionner sans effort.

• CERTIFICATS





• GAMME DE PRODUIT & APPLICATIONS

| Qualité de l'eau → | | | Eau douce | Eau calcaire |
|---|-------------|-----------------------|----------------|---------------------------------|
| Type de chauffe eau | | Connexion | Références | |
| | | | Série Standard | Série Universel (anti calcaire) |
| Standard Max 10 kW + Petites capacités max 4 kW | Verticaux | 3/4" + (raccord 1/2") | WCO100118 | |
| | | | sur demande | |
| | Horizontaux | | sur demande | |
| | | | sur demande | |
| Standard Max 10 kW | Verticaux | 3/4" | WCO100114 | |
| | | | WCO100120 | |
| | Horizontaux | | WCO100719 | |
| | | | WCO100121 | |



Droit
Installation
verticale

¾ Réf: WCO100114
½ Réf: WCO100118



Coudé
Installation
horizontale

¾ Réf: WCO100719
½ Réf: sur demande



Droit
Installation
verticale

¾ Réf: WCO100120
½ Réf: sur demande



Coudé
Installation
horizontale

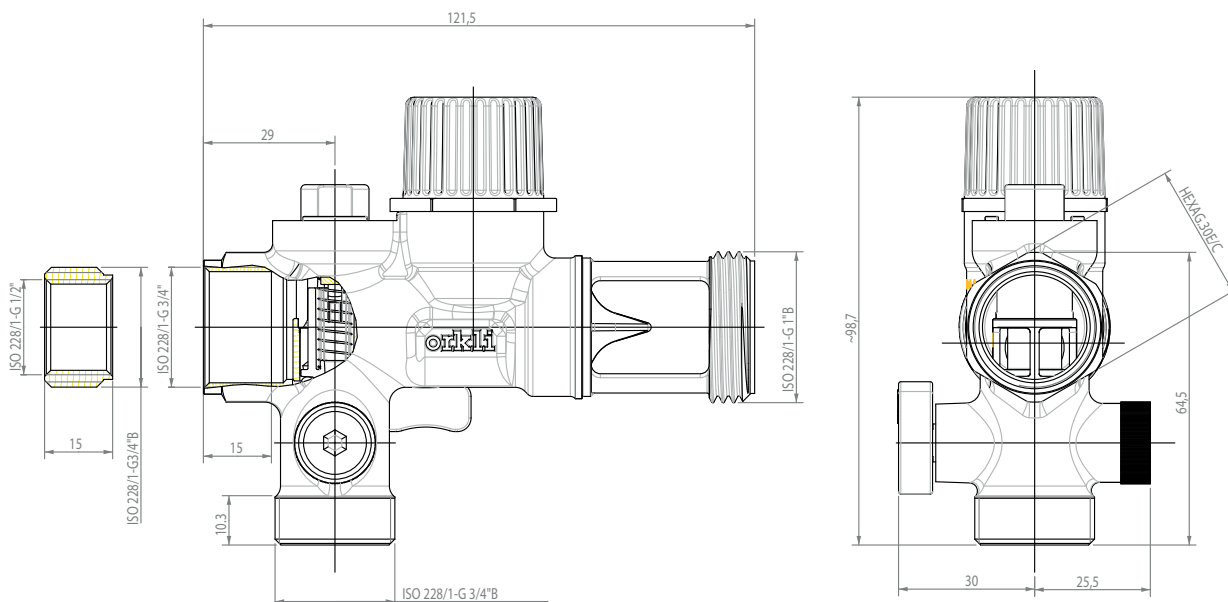
¾ Réf: WCO100121
½ Réf: sur demande



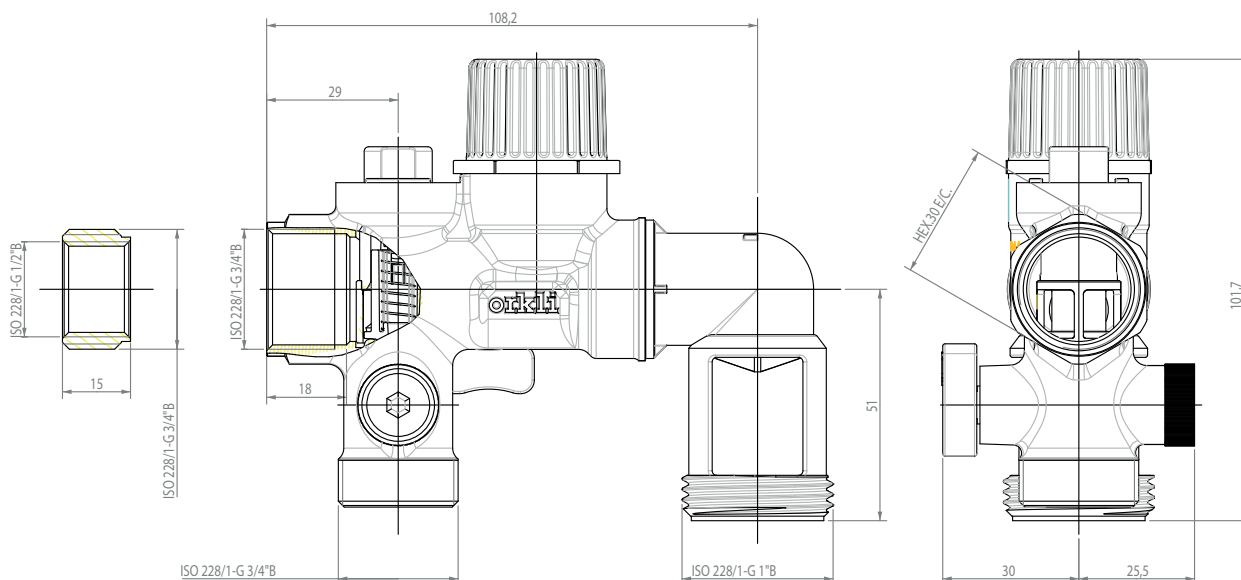
Siphon
Réf: WCO100122

• DIMENSIONS

GRUPE DE SÉCURITÉ VERTICAL



GRUPE DE SÉCURITÉ HORIZONTAL

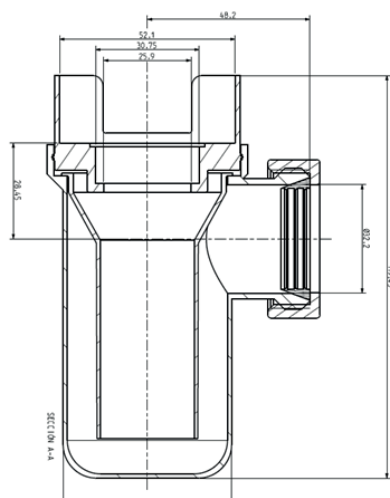




SIPHON DE GROUPE DE SÉCURITÉ

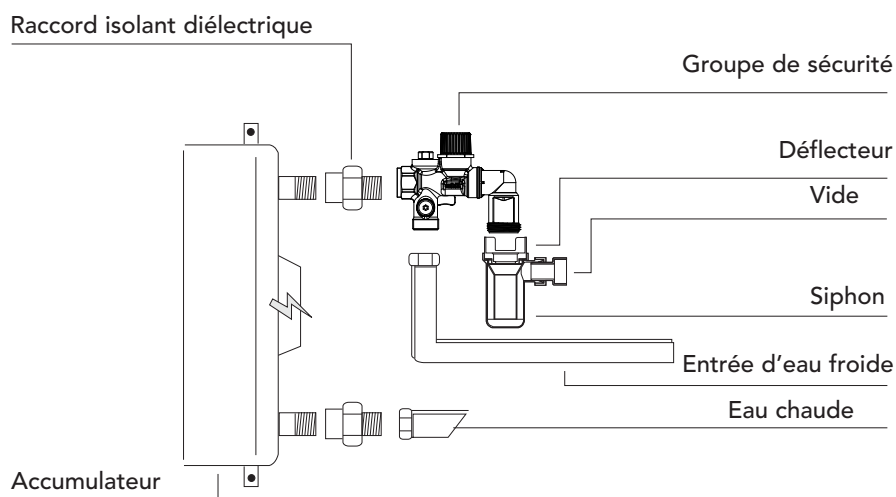
| Accessoire | Référence | Code EAN |
|------------|-----------|----------|
| Siphon | WCO100122 | |

- Notice de Montage:



- SCHEMA D'INSTALLATION

INSTALLATION HORIZONTALE



INSTALLATION VERTICALE

