

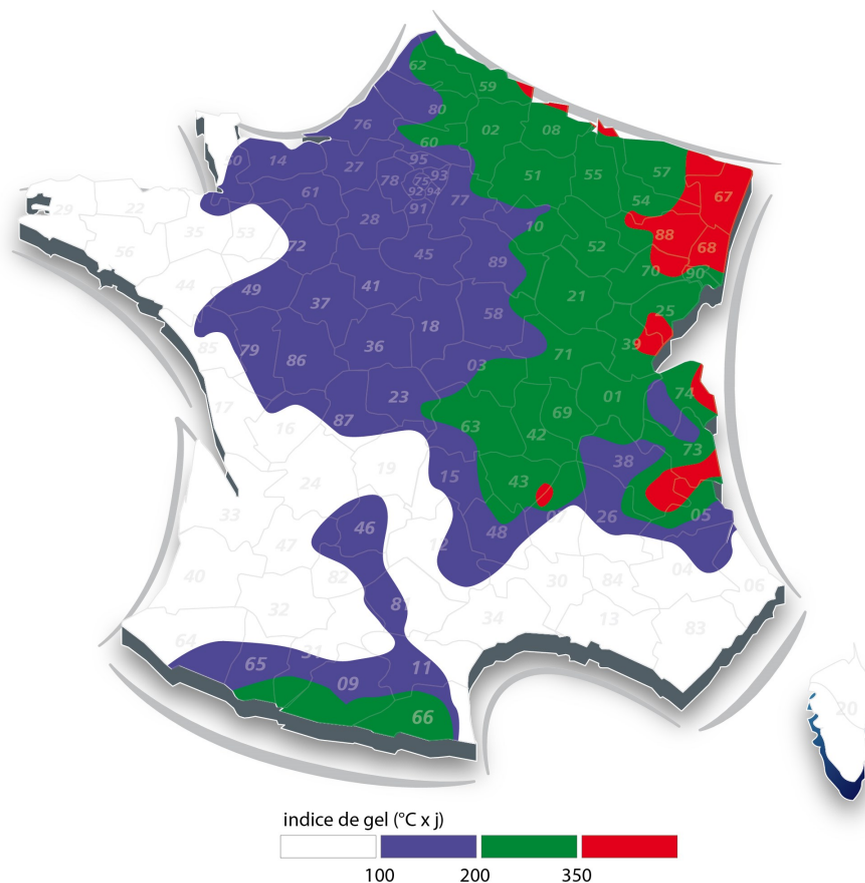
Regards

Les zones d'installation

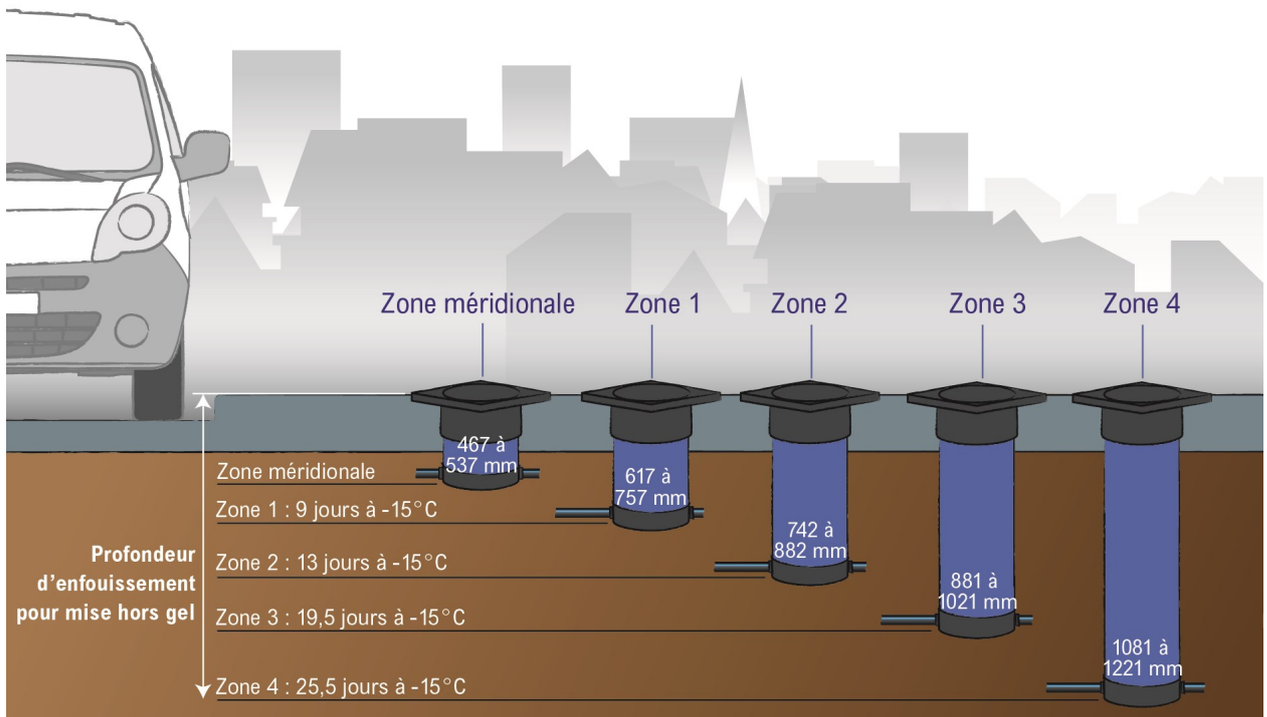
| Zones de gel | Classification Cerema* | Compact'Up | Compact'Eco | Compact'O | Abricompact' DN30 - DN40 | Abricompact' DN15 - DN20 Multicompact' |
|---------------------------|------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
| Méridionale 0 (Ht : H400) | | 467 - 537 mm | 400 à 470 mm | | | |
| 1 | D | 617 à 757 mm 9 jours à -15° C | 617 à 757 mm 9 jours à -15° C | 630 à 730mm 9 jours à -15°C | 480 à 530mm | 610 à 670mm |
| 2 | C | 742 à 882 mm** 13 jours à -15° C | 742 à 882 mm 13 jours à -15° C | 750 à 850mm 11 jours à -15°C | 600 à 650mm | 735 à 795mm |
| 3 | B | 881 à 1021 mm 19.5 jours à -15 °C | 881 à 1021 mm 19.5 jours à -15 °C | 889 à 898mm 17 jours à -15°C | 720 à 770mm | 860 à 920mm |
| 4 | A | 1081 à 1221 mm 25.5 jours à -15 °C | 1081 à 1221 mm 25.5 jours à -15 °C | 1089 à 1189mm 22 jours à -15°C | 840 à 890mm | 1110 à 1170mm |

* Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement , sous la tutelle conjointe du ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie et du ministère de logement et de l'égalité des territoires
 ** Y compris le regard Compact'Up Zone Urbaine - 700 à 1050mm

Par exemple pour la France:



Regards Compact'Up



Fonctionnalité

Grâce à une excellente **accessibilité** et une **extraction totale** de l'ensemble de comptage par l'emploi de flexibles, les regards enterrés Compact'Up permettent l'**installation**, la relève et l'entretien **rapide**, des compteurs d'eau en ligne DN15 et DN20 longueur 110 ou 115mm dans le **domaine public ou privé**.

L'enveloppe polystyrène assure une **protection optimale** des compteurs d'eau **contre le gel**.

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 5 modèles de résistance au gel adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Léger et compact (poids inférieur à 10kg)
- ◆ Résiste aux charges de 3,5T (ou 12,5T en option)
- ◆ Réglage embase de 140mm en hauteur (sauf méridional 70mm), 4° en inclinaison, 360° en rotation
- ◆ Compteur positionné entre 300 et 490mm sous le niveau du sol lorsque l'embase est en position basse
- ◆ Entrée compteur : Robinet laiton ou polymère AVC verrouillable par barillet ou système magnétique
- ◆ Sortie compteur : Clapet anti-pollution laiton ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ◆ Flexibles EPDM
- ◆ Pied stabilisé par 4 points d'ancrage
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars
- ◆ 2 variantes :
 - **modèle Standard**
 - **modèle Zone méridionale**
- ◆ Conditionnés par 12 ou 6 unités suivant options

Chaque regard est éprouvé avant expédition, son code de traçabilité permet de l'attester.

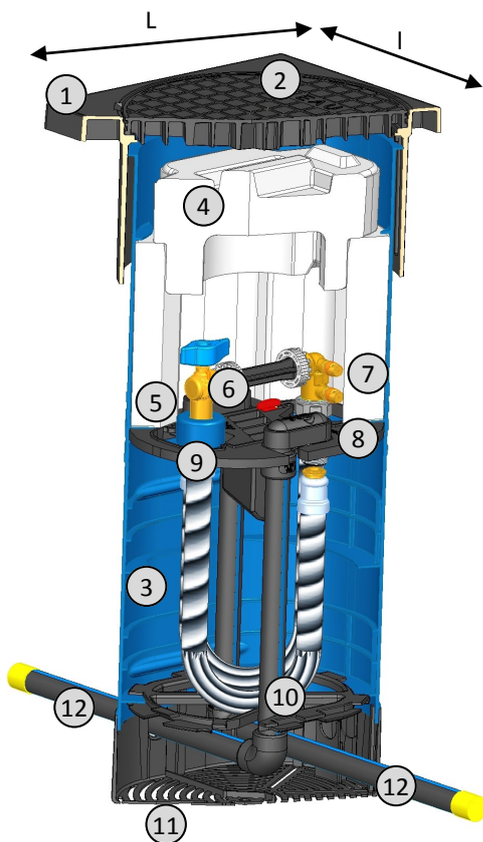
Regards Compact'Up

Composition modèle Standard

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 325 x 325mm |
| Réglages | 140mm en hauteur (sauf méridional 70mm), inclinaison 4°, rotation 360° |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Résistance mécanique tête complète | 3,5T |

◆ Produit en coupe



- ① Embase réglable en rotation et en angulation
- ② Tampon verrouillable
- ③ Corps en polypropylène
- ④ Isolation PSE
- ⑤ Robinet avant-compteur verrouillable en laiton CW617N ou polymère
- ⑥ Entretoise de maintien
- ⑦ Clapet anti-pollution en laiton CW617N ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ⑧ Crosses en polyéthylène ou laiton
- ⑨ Système anti-fraude par coquilles de plombage en polypropylène
- ⑩ Flexibles inox Ø15 ou 20 démontables et remplaçables sans terrassement
- ⑪ Socle en polypropylène
- ⑫ Cannes d'entrée et de sortie : PE25 et 32 longueur 200mm, bouts lisses

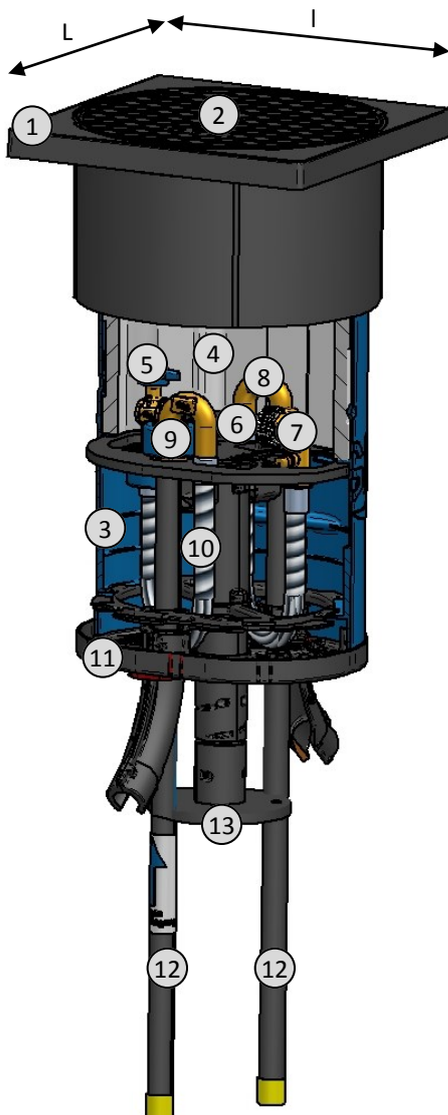
Regards Compact'Up

Composition modèle Zone Urbaine

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 325 x 325mm |
| Réglages | 140mm en hauteur, inclinaison 4°, rotation 360° |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Résistance mécanique tête complète | 3,5T |

◆ Produit en coupe



- ① Embase réglable en rotation et en angulation
- ② Tampon verrouillable
- ③ Corps en polypropylène
- ④ Isolation PSE
- ⑤ Robinet avant-compteur verrouillable en laiton CW617N ou polymère
- ⑥ Entretoise de maintien
- ⑦ Clapet anti-pollution en laiton CW617N ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ⑧ Crosses en laiton
- ⑨ Système anti-fraude par coquilles de plombage en polypropylène
- ⑩ Flexibles inox Ø15 ou 20 démontables et remplaçables sans terrassement
- ⑪ Socle en polypropylène
- ⑫ Canes d'entrée et de sortie : PE25, longueur 1200mm, bouts lisses
- ⑬ Pied réglable sur une hauteur de 290mm

Regards Compact'Up

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet (option)

ACS
15 ACC NY 134

- ◆ Flexibles EPDM, écrous de serrage du compteur DN15 en polymère, DN20 en laiton



| Référence | Zone | Compteur | Flexibles | Cannes entrée/sortie |
|---------------|-------------|------------|-----------|----------------------|
| 0404151500MM2 | Méridionale | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 200mm |
| 0404151501MM2 | 1 | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 200mm |
| 0404151502MM2 | 2 | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 200mm |
| 0404151503MM2 | 3 | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 200mm |
| 0404151504MM2 | 4 | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 200mm |
| 0404152001MM2 | 1 | DN15-110mm | DN20 | Canne PE25 200mm |
| 0404152002MM2 | 2 | DN15-110mm | DN20 | Canne PE25 200mm |
| 0404152003MM2 | 3 | DN15-110mm | DN20 | Canne PE25 200mm |
| 0404152004MM2 | 4 | DN15-110mm | DN20 | Canne PE25 200mm |
| 0404202001883 | 1 | DN20-110mm | DN20 | Canne PE32 200mm |
| 0404202002883 | 2 | DN20-110mm | DN20 | Canne PE32 200mm |
| 0404202003883 | 3 | DN20-110mm | DN20 | Canne PE32 200mm |
| 0404202004883 | 4 | DN20-110mm | DN20 | Canne PE32 200mm |

Zone Urbaine, robinet laiton AVC verrouillable par système magnétique (option)

- ◆ Flexible EPDM, écrous de serrage du compteur en polymère

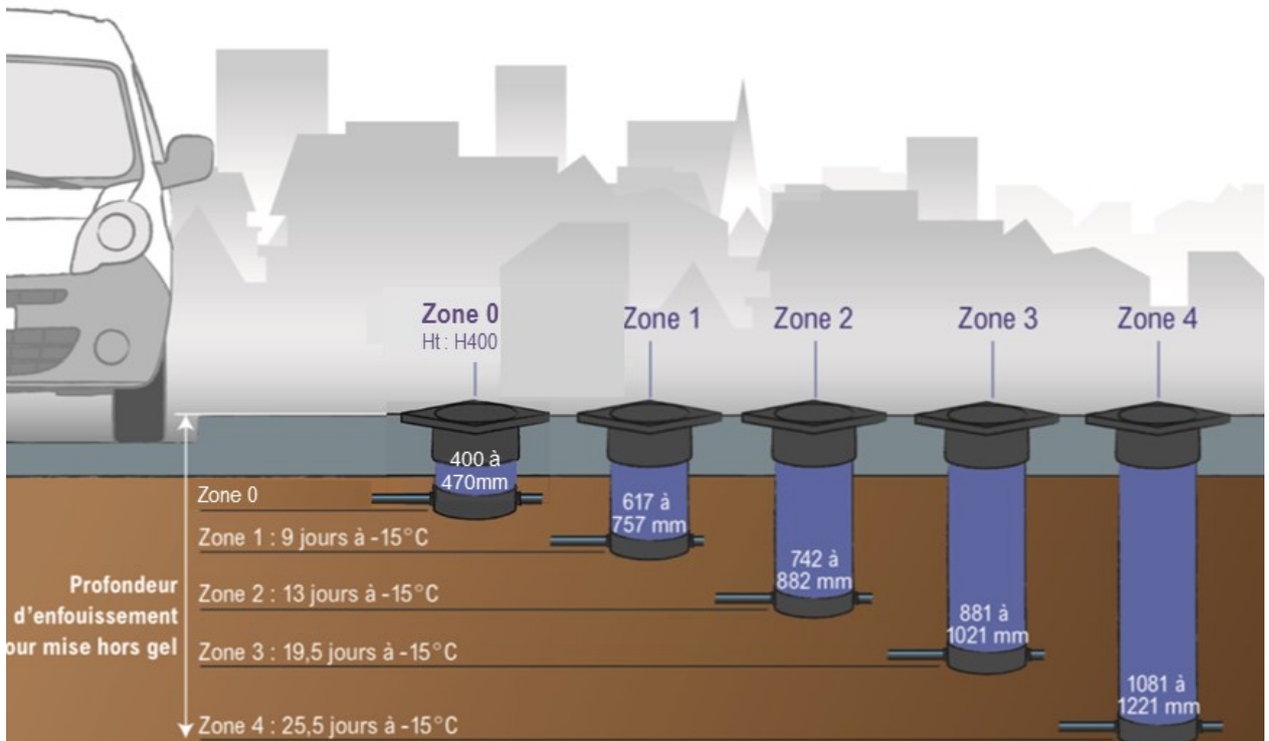


| Référence | Zone | Compteur | Flexibles | Cannes entrée/sortie |
|---------------|------|------------|-----------|----------------------|
| 0407151502PP6 | 2 | DN15-110mm | DN15 | Canne PE25 1200mm |

Options disponibles sur demande :

- ◆ **Robinet laiton AVC verrouillable par système magnétique EP polymère** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de dernière position de la référence (2) par un « 6 »
par exemple, 0404151501MM**6**
- ◆ **Robinet laiton AVC verrouillable par barillet, EP polymère** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de dernière position de la référence (2) par un « 7 »
par exemple, 0404151501MM**7**
- ◆ **Pour toute demande spécifique, nous consulter**

Regards Compact'Eco



Fonctionnalité

Les regards enterrés Compact'Eco permettent l'**installation, la relève et l'entretien**, des compteurs d'eau en ligne DN15 longueur 110 ou 115mm dans le **domaine public ou privé**.

L'enveloppe polystyrène assure une **protection optimale** des compteurs d'eau **contre le gel**.

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 5 modèles de résistance au gel adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Léger et compact (poids inférieur à 10kg)
- ◆ Résiste aux charges de 3,5T (12,5T et 40T en option)
- ◆ Réglage embase de 140mm en hauteur (sauf Zone 0 - 70mm), 4° en inclinaison, 360° en rotation
- ◆ Compteur positionné entre 300 et 490mm sous le niveau du sol suivant la position de l'embase (pour la Zone 0 le compteur est positionné entre 300 et 370mm)
- ◆ Entrée compteur : Robinet laiton ou polymère AVC verrouillable par barillet ou système magnétique
- ◆ Sortie compteur : Clapet anti-pollution laiton ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ◆ Pied stabilisé par 4 points d'ancrage
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars
- ◆ Conditionnés par 18, 12 ou 6 unités suivant options

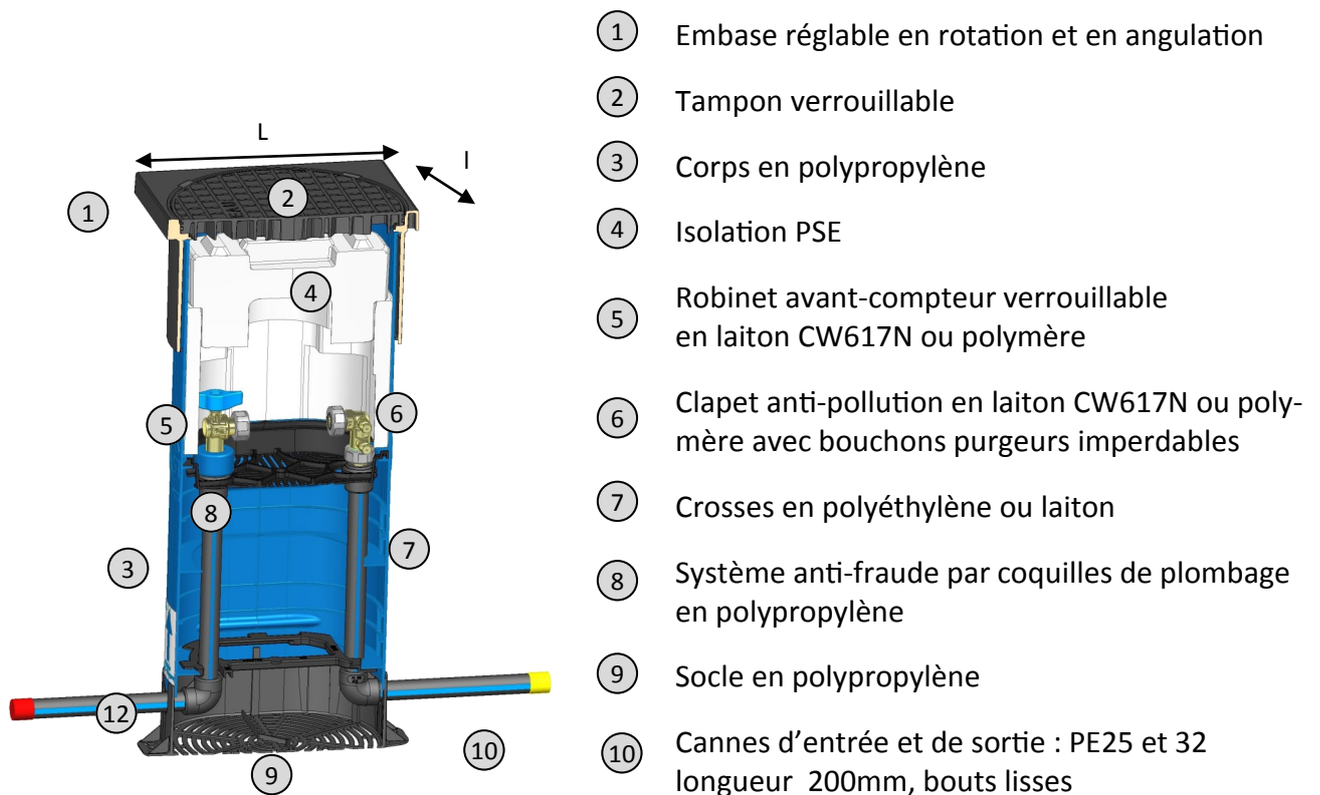
Regards Compact'Eco

Composition modèle Standard

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 325 x 325mm |
| Réglages | 140mm en hauteur (sauf Zone 0 - 70mm), inclinaison 4°, rotation 360° |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Résistance mécanique tête complète | 3,5T |

◆ Produit en coupe



Regards Compact'Eco

La gamme standard

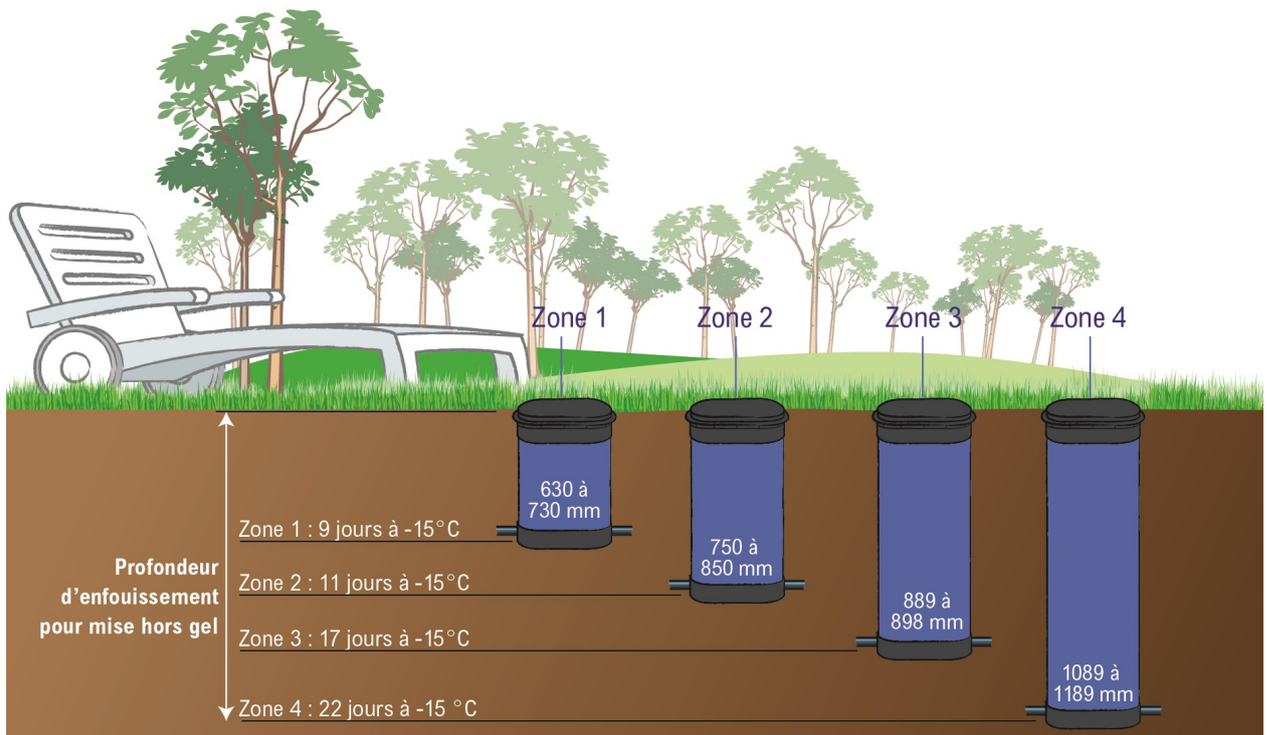
ACS
15 ACC NY 134

- ◆ Robinets laiton verrouillable par barillet (option), EP polymère



| Référence | Zone | Compteur | Cannes entrée/sortie |
|-------------|------|------------|----------------------|
| 04081500MM2 | 0 | DN15-110mm | Canne PE25 200mm |
| 04081501MM2 | 1 | DN15-110mm | Canne PE25 200mm |
| 04081502MM2 | 2 | DN15-110mm | Canne PE25 200mm |
| 04081503MM2 | 3 | DN15-110mm | Canne PE25 200mm |
| 04081504MM2 | 4 | DN15-110mm | Canne PE25 200mm |

Regards Compact'O



Fonctionnalité

Les Regards enterrés Compact'O permettent l'installation, **rapide** et **aisée** des compteurs d'eau en ligne DN15 longueurs 110 et 170mm dans le **domaine privé**.

L'enveloppe polystyrène assure une **protection optimale** des compteurs d'eau **contre le gel**.

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 4 modèles de résistance au gel adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Léger et compact (poids inférieur à 10kg)
- ◆ Résiste aux charges de 1,5 T
- ◆ Réglage embase de 100mm en hauteur, 4° en inclinaison de chaque côté
- ◆ Compteur positionné à 338mm sous le niveau du sol, lorsque l'embase est en position basse
- ◆ Entrée compteur : Robinet laiton AVC verrouillable par barillet ou système magnétique
- ◆ Sortie compteur : Clapet anti-pollution laiton avec bouchons purgeurs imperdables
- ◆ Pied stabilisé par 4 points d'ancrage
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars
- ◆ Conditionnés par 12 ou 6 unités suivant options

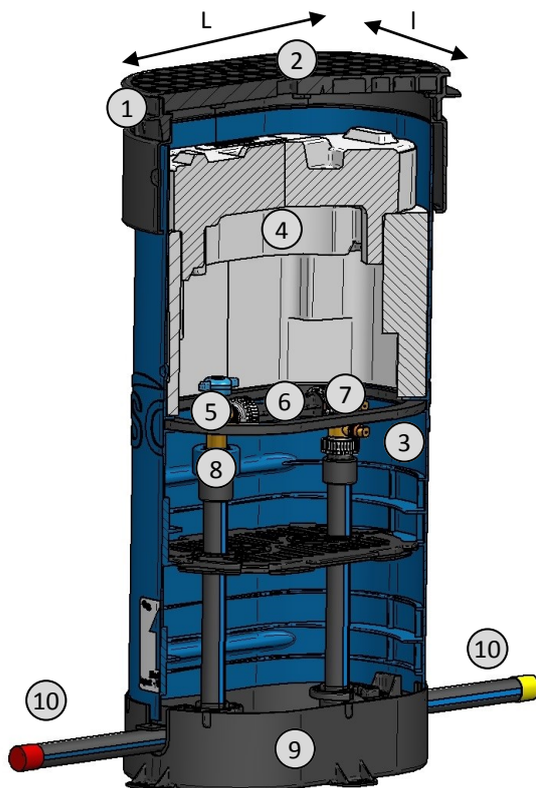
Regards Compact'O

Composition produits

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 403 X 273mm |
| Réglages | 100mm en hauteur, 4° en inclinaison de chaque côté |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Résistance mécanique tête complète | 1,5T |

◆ Produit en coupe



- ① Embase réglable en angulation
- ② Tampon non verrouillable
- ③ Corps en polypropylène
- ④ Isolation PSE
- ⑤ Robinet avant-compteur verrouillable en laiton CW617N ou polymère
- ⑥ Entretoise de maintien
- ⑦ Clapet anti-pollution en laiton CW617N ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ⑧ Système anti-fraude par coquilles de plombage en polypropylène
- ⑨ Socle en polypropylène
- ⑩ Cannes d'entrée et de sortie : PE25, longueur 200mm, bouts lisses

Regards Compact'O

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet (option)

ACS
15 ACC NY 134

- ◆ Avec écrous de serrage du compteur en polymère



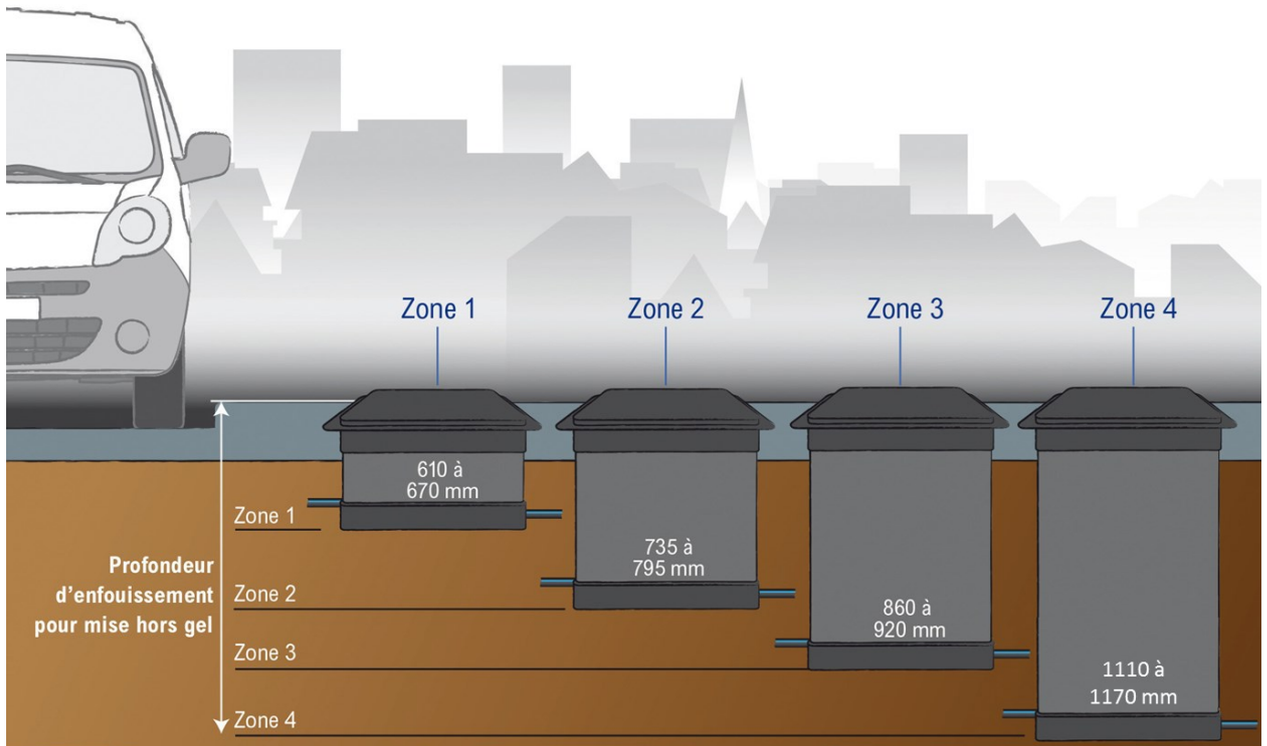
| Référence | Zone | Compteur | Cannes entrée/sortie | |
|----------------|------|--------------|----------------------|---------------------|
| 04101501MM2TR* | 1 | DN15 - 110mm | Canne PE25 200mm | Pour compteur 110mm |
| 04101502MM2TR* | 2 | DN15 - 110mm | Canne PE25 200mm | |
| 04101503MM2TR* | 3 | DN15 - 110mm | Canne PE25 200mm | |
| 04101504MM2TR* | 4 | DN15 - 110mm | Canne PE25 200mm | |
| 04101501882TR | 1 | DN15 - 110mm | Canne PE32 200mm | |
| 04101502882TR | 2 | DN15 - 110mm | Canne PE32 200mm | |
| 04101503882TR | 3 | DN15 - 110mm | Canne PE32 200mm | |
| 04101504882TR | 4 | DN15 - 110mm | Canne PE32 200mm | |

| | | | | |
|----------------|---|--------------|------------------|---------------------|
| 04701501MM2TR* | 1 | DN15 - 170mm | Canne PE25 200mm | Pour compteur 170mm |
| 04701502MM2TR* | 2 | DN15 - 170mm | Canne PE25 200mm | |
| 04701503MM2TR* | 3 | DN15 - 170mm | Canne PE25 200mm | |
| 04701504MM2TR* | 4 | DN15 - 170mm | Canne PE25 200mm | |
| 04701501882TR | 1 | DN15 - 170mm | Canne PE32 200mm | |
| 04701502882TR | 2 | DN15 - 170mm | Canne PE32 200mm | |
| 04701503882TR | 3 | DN15 - 170mm | Canne PE32 200mm | |
| 04701504882TR | 4 | DN15 - 170mm | Canne PE32 200mm | |

Options disponibles sur demande :

- ◆ **Robinet laiton AVC verrouillable par système magnétique** (références signalées par une *)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de dernière position de la référence (2) par un « 6 »
par exemple, 04101501MM**6**TR
- ◆ **Pour toute demande spécifique, nous consulter**

Regards AbriCompact' - DN15 & DN20



Fonctionnalité

Grâce à une **accessibilité** de l'ensemble de comptage - Les regards enterrés Abricompact' permettent l'**installation**, la relève et l'entretien **rapide**, d'un compteur en ligne DN15 longueurs 110/170mm ou DN20 longueurs 110/190mm dans le **domaine public ou privé** à partir d'un branchement sur la canalisation.

Une isolation en polystyrène assure une **protection optimale** du compteur d'eau **contre le gel**. Ses dimensions importantes et son tampon entièrement amovible offrent un **accès particulièrement aisé** pour l'utilisateur.

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 4 modèles de résistance au gel, adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Léger et compact (poids inférieur à 15kg)
- ◆ Résiste aux charges de 3,5 T
- ◆ Réglage embase 60mm en hauteur et 4° en inclinaison
- ◆ Compteur positionné entre 348mm et 408mm sous le niveau du sol, lorsque l'embase est en position basse
- ◆ Entrée compteur : Robinet laiton ou polymère AVC verrouillable par barillet ou système magnétique
- ◆ Sortie compteur : Clapet anti-pollution laiton ou polymère avec bouchons purgeurs imperdables
- ◆ Pied stabilisé par 4 points d'ancrage
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars
- ◆ Conditionnés par 3 maximum sur palette

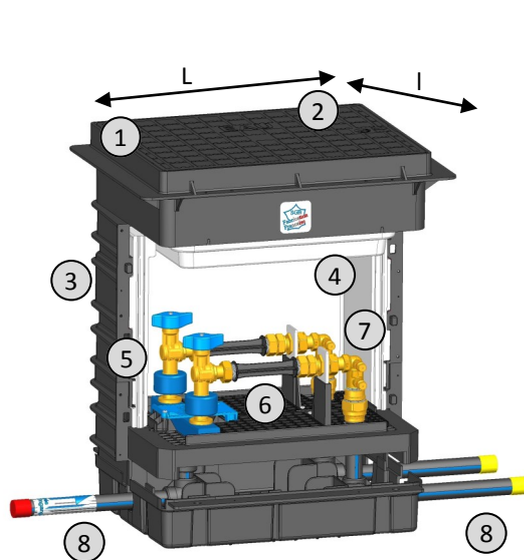
Regards AbriCompact' - DN15 & DN20

Composition produits

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 508 x 398mm |
| Réglages | 60mm en hauteur, 4° en inclinaison de chaque côté |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Verrouillage | Oui |
| Résistance mécanique tête complète | 3,5T |

◆ Produit en coupe



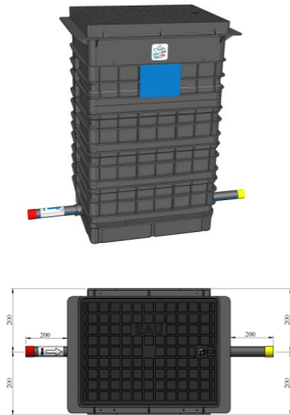
- ① Embase réglable en angulation
- ② Tampon verrouillable
- ③ Corps en polypropylène de structure alvéolaire
- ④ Isolation PSE
- ⑤ Robinet avant-compteur verrouillable en laiton CW617N
- ⑥ Entretoise de maintien
- ⑦ Clapet anti-pollution en laiton CW617N avec bouchons purgeurs imperdables
- ⑧ Canes d'entrée et de sortie : PE 200mm

Regards AbriCompact' - DN15 & DN20

La gamme standard, robinet AVC verrouillable par barillet (option) - DN15, PE25



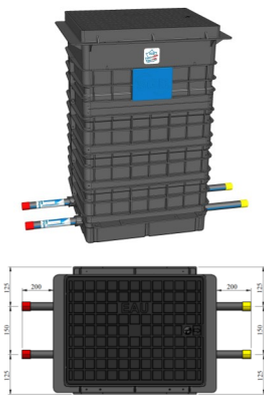
- ◆ 1 compteur - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Ecouvillon prisonnier polymère



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|--------|------------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 04X11500MM2110 | 0 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 04X11501MM2110 | 1 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11502MM2110 | 2 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11503MM2110 | 3 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11504MM2110 | 4 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |

| | | | | | |
|----------------|---|--------------|------|------|------------------------|
| 04X11500MM2170 | 0 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 04X11501MM2170 | 1 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11502MM2170 | 2 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11503MM2170 | 3 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04X11504MM2170 | 4 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |

- ◆ 2 compteurs - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Ecouvillon prisonnier polymère



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|---------|------------------------|
| | | | Entrées | Sorties | |
| 04X21501MM2110 | 1 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 04X21502MM2110 | 2 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04X21503MM2110 | 3 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04X21504MM2110 | 4 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |

| | | | | | |
|----------------|---|--------------|------|------|------------------------|
| 04X21501MM2170 | 1 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 04X21502MM2170 | 2 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04X21503MM2170 | 3 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04X21504MM2170 | 4 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |

- ◆ **Robinet AVC laiton verrouillable par barillet, EP laiton** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de la 11^e position de la référence (2) par un « 3 »
par exemple, 04X11503MM**3**110
 - ◆ **Robinet AVC polymère verrouillable par barillet, EP polymère** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de la 11^e position de la référence (2) par un « 7 »
par exemple, 04X11503MM**7**110
 - ◆ **Embase et tampon,**
Pour toute commande, veuillez ajouter ces références d'options en fin de références produits
Par exemple : 04X11503MM2110**TF**
- Si vous désirez cumuler les options, l'ordre de commande est le suivant :
1. option relative à la robinetterie
 2. option relative à l'embase et au tampon
 3. option relative au fond
- Par exemple : 04X11503MM2110**APCL TFS FF**
- ◆ **Pour toute demande spécifique, nous consulter**

Regards AbriCompact' - DN15 & DN20

La gamme standard, robinet AVC verrouillable par barillet (option) - DN15, PE32



- ◆ 1 compteur - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Erou prisonnier polymère

| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|--------|------------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 04X11501882110 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04X11502882110 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X11503882110 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X11504882110 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X11501882170 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 170mm |
| 04X11502882170 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |
| 04X11503882170 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |
| 04X11504882170 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |

- ◆ 2 compteurs - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Erou prisonnier polymère

| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|---------|------------------------|
| | | | Entrées | Sorties | |
| 04X21501882110 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04X21502882110 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X21503882110 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X21504882110 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X21501882170 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 170mm |
| 04X21502882170 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |
| 04X21503882170 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |
| 04X21504882170 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE32 | |

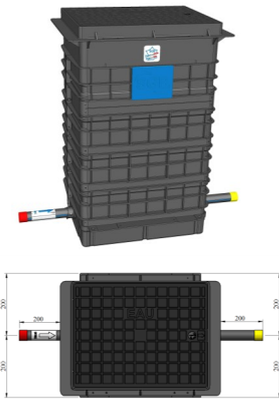
- ◆ **Robinet AVC laiton verrouillable par barillet, EP laiton** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de la 11^e position de la référence (2) par un « **3** »
par exemple, 04X11503MM**3**110
 - ◆ **Robinet AVC polymère verrouillable par barillet, EP polymère** (pour robinet DN15)
Pour toute commande, veuillez remplacer le chiffre de la 11^e position de la référence (2) par un « **7** »
par exemple, 04X11503MM**7**110
 - ◆ **Embase et tampon,**
Pour toute commande, veuillez ajouter ces références d'options en fin de références produits
Par exemple : 04X11503MM2110**TF**
- Si vous désirez cumuler les options, l'ordre de commande est le suivant :
1. option relative à la robinetterie
 2. option relative à l'embase et au tampon
 3. option relative au fond
- Par exemple : 04X11503MM2110**APCL TFS FF**
- ◆ **Pour toute demande spécifique, nous consulter**

Regards AbriCompact'

La gamme standard, robinet AVC verrouillable par barillet - DN20, PE32

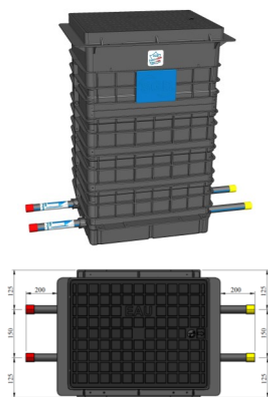


- ◆ 1 compteur - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Erou prisonnier laiton



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|---------|------------------------|
| | | | Entrées | Sorties | |
| 04X12001883110 | 1 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04X12002883110 | 2 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X12003883110 | 3 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X12004883110 | 4 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X12001883190 | 1 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 170mm |
| 04X12002883190 | 2 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |
| 04X12003883190 | 3 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |
| 04X12004883190 | 4 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |

- ◆ 2 compteurs - Robinet laiton, Clapet anti-pollution laiton, Erou prisonnier laiton



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|----------------|------|--------------|--------------|---------|------------------------|
| | | | Entrées | Sorties | |
| 04X22001883110 | 1 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04X22002883110 | 2 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X22003883110 | 3 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X22004883110 | 4 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04X22001883190 | 1 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | Pour compteur 170mm |
| 04X22002883190 | 2 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |
| 04X22003883190 | 3 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |
| 04X22004883190 | 4 | DN20 - 190mm | PE32 | PE32 | |

◆ **Embase et tampon,**

Pour toute commande, veuillez ajouter ces références d'options en fin de références produits

Par exemple : 04X11503MM2110**TF**

Si vous désirez cumuler les options, l'ordre de commande est le suivant :

1. option relative à la robinetterie
2. option relative à l'embase et au tampon
3. option relative au fond

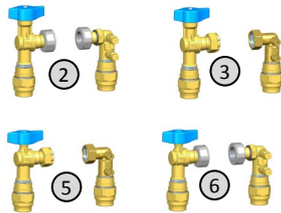
Par exemple : 04X11503MM2110**APCL TFS FF**

◆ **Pour toute demande spécifique, nous consulter**

Regards AbriCompact'

La gamme TPC63 - DN15/DN20

◆ Pour compteur DN15, livré avec robinetterie (*)



| Référence | Zone | Compteur | Entrée | Sortie |
|------------------|------|----------|--------|--------|
| 04X1150100*TPC63 | 1 | DN15 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1150200*TPC63 | 2 | DN15 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1150300*TPC63 | 3 | DN15 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1150400*TPC63 | 4 | DN15 | TPC63 | TPC63 |

Pour toute commande, remplacer le chiffre de la 11^è position de la référence * par l'option choisie:
 - « 2 » : AVC laiton verrouillable par barillet (option), entrée RID PE25, sortie EP polymère à joint torique intégré & Clapet laiton entrée EP polymère à joint torique intégré sortie RID PE25
 - « 3 » : AVC laiton verrouillable par barillet (option) entrée RID PE25, sortie EP laiton & Clapet laiton entrée EP laiton sortie RID PE25
 - « 5 » : AVC laiton verrouillable par système magnétique (option) entrée RID PE25, sortie EP laiton & Clapet laiton entrée EP laiton sortie RID PE25
 - « 6 » : AVC laiton verrouillable par système magnétique (option) entrée RID PE25, sortie EP polymère à joint torique intégré & Clapet laiton entrée EP polymère à joint torique intégré sortie RID PE25

Exemple : 04X1150200**6**TPC63

Nota : RID pour PE32, veuillez nous consulter

◆ Pour compteur DN20, livré avec robinetterie (*)



| Référence | Zone | Compteur | Entrée | Sortie |
|------------------|------|----------|--------|--------|
| 04X1200100*TPC63 | 1 | DN20 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1200200*TPC63 | 2 | DN20 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1200300*TPC63 | 3 | DN20 | TPC63 | TPC63 |
| 04X1200400*TPC63 | 4 | DN20 | TPC63 | TPC63 |

Pour toute commande, remplacer le chiffre de la 11^è position de la référence * par l'option choisie:
 - « 2 » : AVC laiton verrouillable par système magnétique entrée RID PE25, sortie EP laiton & Clapet laiton entrée EP laiton sortie RID PE25
 - « 3 » : AVC laiton verrouillable par barillet entrée RID PE25, sortie EP laiton & Clapet laiton entrée EP laiton sortie RID PE25

Exemple : 04X1150200**2**TPC63

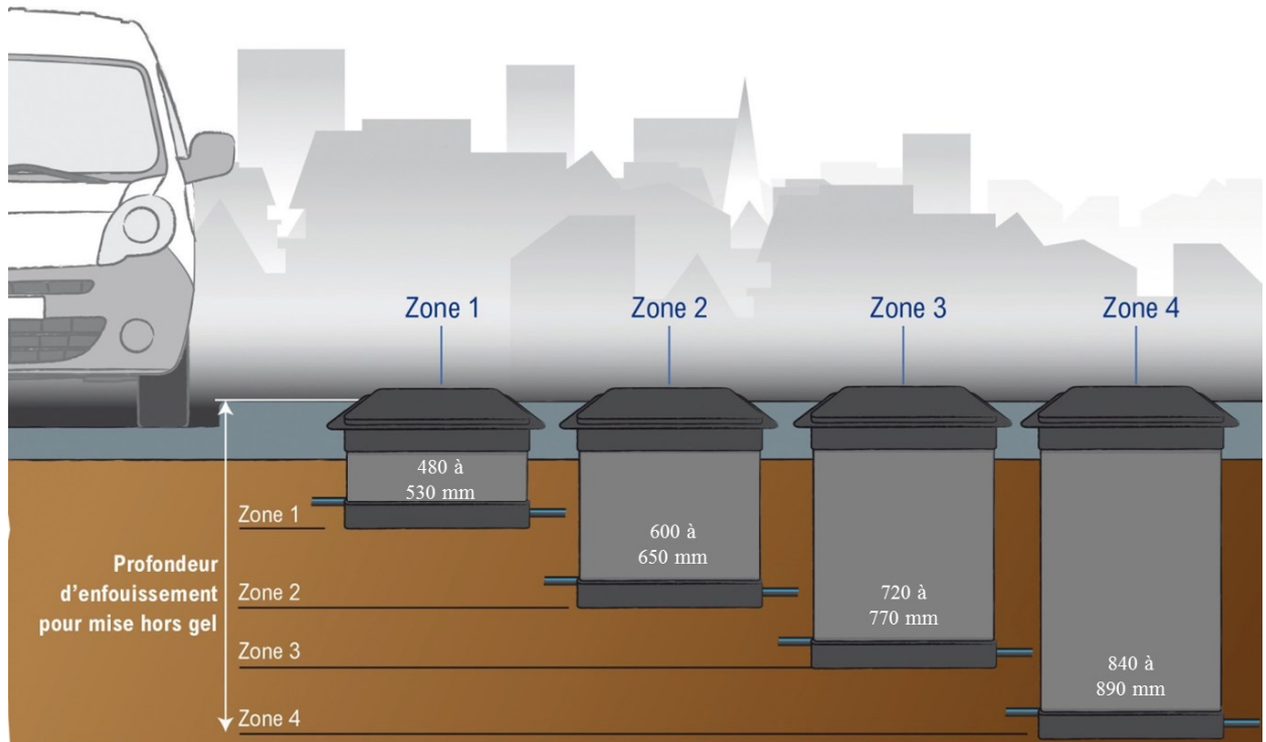
Nota : RID pour PE32, veuillez nous consulter

La gamme sans rail ni robinetterie - DN15/DN20



| Référence | Zone | Compteur | Entrée | Sorties |
|-------------|------|------------------|--------|---------|
| 04X12000000 | 0 | Pour DN15 - DN20 | - | - |
| 04X12001000 | 1 | Pour DN15 - DN20 | - | - |
| 04X12002000 | 2 | Pour DN15 - DN20 | - | - |
| 04X12003000 | 3 | Pour DN15 - DN20 | - | - |
| 04X12004000 | 4 | Pour DN15 - DN20 | - | - |

Regards AbriCompact' - DN30 & DN40



Fonctionnalité

Les regards enterrés Abricompact' permettent l'**installation, la relève et l'entretien rapide** d'un compteur d'eau DN30 longueur 260mm ou DN40 longueur 300mm dans le **domaine public ou privé**.

Une isolation en polystyrène assure une **protection optimale** des compteurs **contre le gel**.

Ses dimensions importantes et son tampon entièrement amovible offrent un **accès particulièrement aisé** pour l'utilisateur.

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 4 modèles de résistance au gel adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Résiste aux charges de 12,5T (25T en option)
- ◆ Réglage embase de 50mm en hauteur, 4° en inclinaison
- ◆ Compteur positionné sous le niveau du sol et suivant la position de l'embase : Z1 entre 305 et 355mm / Z2 entre 425 et 475mm / Z3 entre 545 et 595mm et Z4 entre 665 et 715mm
- ◆ Entrée compteur : Vanne laiton
- ◆ Sortie compteur : Clapet anti-pollution laiton
- ◆ Livré avec 2 manchettes de PE droit (lg 430mm pour le PE40-compteur DN30 et lg 415mm pour le PE50-compteur DN40) avec raccords à compression pour faciliter le raccordement.
- ◆ Entrées et sorties droites positionnées dans le sens de la longueur (en option, entrées et sorties équerres positionnées dans le sens de la largeur)
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars

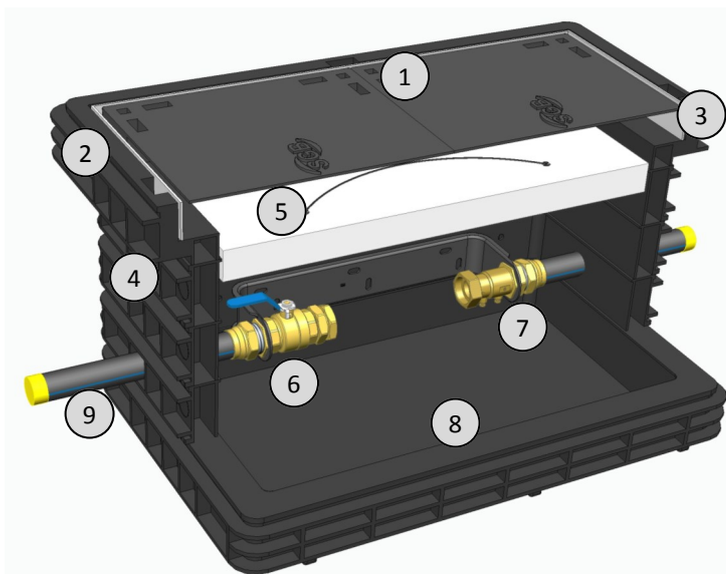
Regards AbriCompact' - DN30 & DN40

Composition modèle Standard

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable | Polymère renforcé fibre de verre, compatible avec l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Tampon | Tampon fonte 12.5T antidérapant |
| Dimensions (L x l) | 1150 x 800mm (PE dans le regard) |
| Réglages | 50mm en hauteur, inclinaison 4° |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Résistance mécanique tête complète | 12,5T |

◆ Produit en coupe



- ① Tampon fonte
- ② Embase de couronnement en polypropylène de 120mm en hauteur intégrant une feuillure pour recevoir un cadre de 60 par 60 EN124
- ③ Cadre mécanosoudé galvanisé ajustable
- ④ Eléments modulaires en polypropylène de 120mm
- ⑤ Isolation PSE
- ⑥ Vanne laiton
- ⑦ Clapet anti-pollution laiton
- ⑧ Socle en polypropylène
- ⑨ Cannes d'entrée et de sortie longueur 200mm, bouts lisses protégées par un bouchon

Regards AbriCompact' - DN30 & DN40

La gamme standard - DN30

ACS
16 ACC NY 051

- ◆ Avec Vanne laiton, Clapet anti-pollution laiton



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | |
|------------------|------|--------------|--------------|------------|
| | | | Entrée | Sortie |
| 04X13001SS8260TF | 1 | DN30 - 260mm | PE40 200mm | PE40 200mm |
| 04X13002SS8260TF | 2 | DN30 - 260mm | PE40 200mm | PE40 200mm |
| 04X13003SS8260TF | 3 | DN30 - 260mm | PE40 200mm | PE40 200mm |
| 04X13004SS8260TF | 4 | DN30 - 260mm | PE40 200mm | PE40 200mm |
| 04X13001TT8260TF | 1 | DN30 - 260mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X13002TT8260TF | 2 | DN30 - 260mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X13003TT8260TF | 3 | DN30 - 260mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X13004TT8260TF | 4 | DN30 - 260mm | PE50 200mm | PE50 200mm |

La gamme standard - DN40

ACS
16 ACC NY 051

- ◆ Avec Vanne laiton, Clapet anti-pollution laiton



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | |
|------------------|------|--------------|--------------|------------|
| | | | Entrée | Sortie |
| 04X14001TT8300TF | 1 | DN40 - 300mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X14002TT8300TF | 2 | DN40 - 300mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X14003TT8300TF | 3 | DN40 - 300mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X14004TT8300TF | 4 | DN40 - 300mm | PE50 200mm | PE50 200mm |
| 04X14001UU8300TF | 1 | DN40 - 300mm | PE63 200mm | PE63 200mm |
| 04X14002UU8300TF | 2 | DN40 - 300mm | PE63 200mm | PE63 200mm |
| 04X14003UU8300TF | 3 | DN40 - 300mm | PE63 200mm | PE63 200mm |
| 04X14004UU8300TF | 4 | DN40 - 300mm | PE63 200mm | PE63 200mm |

◆ Options,

Pour toute commande, veuillez ajouter les références d'options en fin de références produits
Par exemple : 04X14002TT8300TF**APCCL**

- ◆ Pour toute demande spécifique, nous consulter

Regards AbriCompact' - DN30 & DN40

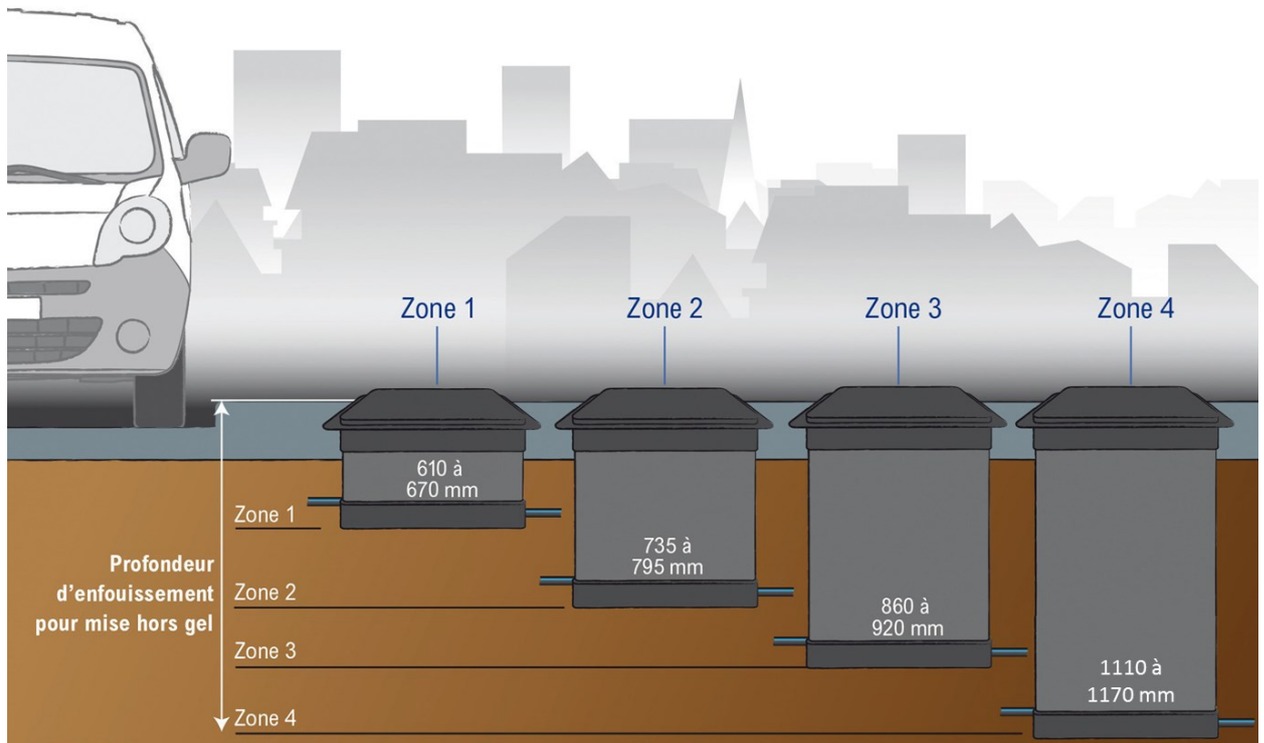
La gamme standard, sans rail ni robinetterie - DN30/DN40

ACS
16 ACC NY 051



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | |
|---------------|------|------------------|--------------|--------|
| | | | Entrée | Sortie |
| 04X14001000TF | 1 | Pour DN30 - DN40 | - | - |
| 04X14002000TF | 2 | Pour DN30 - DN40 | - | - |
| 04X14003000TF | 3 | Pour DN30 - DN40 | - | - |
| 04X14004000TF | 4 | Pour DN30 - DN40 | - | - |

Regards MultiCompact'



Fonctionnalité

Grâce à une **accessibilité** de l'ensemble de comptage - le tampon s'ouvre complètement sur la globalité des éléments -, les regards enterrés MultiCompact' permettent l'**installation**, la relève et l'entretien **rapide**, des compteurs d'eau multiples en ligne DN15 longueurs 110mm et 170mm dans le **domaine public ou privé**.

L'enveloppe polystyrène assure une **protection optimale** des compteurs d'eau **contre le gel**. Ces regards sont disponibles en modules individuels de 2 compteurs ou assemblés jusqu'à 6 compteurs. Ils permettent de réaliser un seul et unique branchement, les rendant ainsi économiques (risque de fuite limité).

Caractéristiques techniques produits

- ◆ 4 modèles de résistance au gel, adaptés aux différentes zones d'implantation géographique
- ◆ Léger et compact (poids inférieur à 15kg pour un bi-compteurs)
- ◆ Résiste aux charges de 3,5 T
- ◆ Réglage embase 60mm en hauteur et 4° en inclinaison
- ◆ Compteur positionné à 380mm sous le niveau du sol, lorsque l'embase est en position basse
- ◆ Une seule canne d'entrée au regard, plusieurs cannes de sorties
- ◆ Entrées compteurs : Robinets laiton AVC verrouillables par barilletts ou systèmes magnétiques
- ◆ Sorties compteurs : Clapet anti-pollution laiton avec bouchons purgeurs imperdables
- ◆ Pied stabilisé par 4 points d'ancrage
- ◆ Compatible avec tout système de télé-relève
- ◆ Pression Nominale = PN 16 bars - Pression Maximale Admissible = PMA 24 bars
- ◆ 3 variantes :
 - modèle pour 2 compteurs
 - modèle pour 3 à 4 compteurs
 - modèle pour 5 à 6 compteurs

Chaque regard est éprouvé avant expédition, son code de traçabilité permet de l'attester.

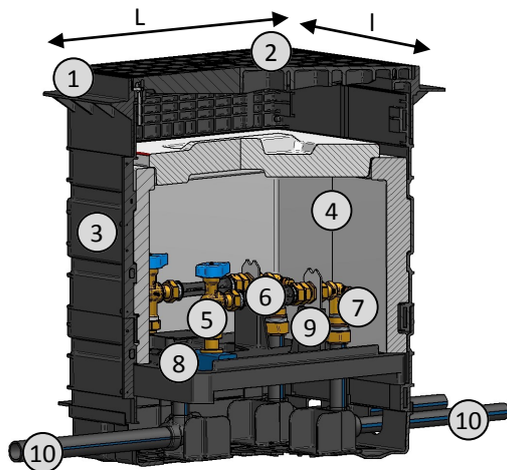
Regards Multicompact'

Composition produits

◆ Tête

| | |
|---|---|
| Embase réglable + tampon | Polymère en fibre de verre, antidérapant, résistant à l'enrobé à chaud, couleur noire |
| Dimensions (L x l) | 508 x 398mm |
| Réglages | 60mm en hauteur, 4° en inclinaison de chaque côté |
| Détection | Oui |
| Stabilité aux UV | Oui |
| Ouverture | Avec un simple tournevis |
| Verrouillage | Oui |
| Résistance mécanique tête complète | 3,5T |

◆ Produit en coupe



- ① Embase réglable en angulation
- ② Tampon verrouillable
- ③ Corps en polypropylène de structure alvéolaire
- ④ Isolation PSE
- ⑤ Robinet avant-compteur verrouillable en laiton CW617N
- ⑥ Entretoise de maintien
- ⑦ Clapet anti-pollution en laiton CW617N avec bouchons purgeurs imperdables
- ⑧ Nourrice de distribution en polymère
- ⑨ Support compteur en inox, surmoulé en polymère fibre de verre
- ⑩ Cannes d'entrée et de sortie : PE 200mm

Regards MultiCompact'

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet (option)

ACS
15 ACC NY 134

◆ Pour 2 compteurs



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 04121501MM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 04121502MM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04121503MM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04121504MM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 041215018M3 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041215028M3 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041215038M3 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041215048M3 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 04122001883 | 1 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04122002883 | 2 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04122003883 | 3 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04122004883 | 4 | DN20 - 110mm | PE32 | PE32 | |
| 04721501MM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 04721502MM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04721503MM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04721504MM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 047215018M3 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047215028M3 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047215038M3 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047215048M3 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |

◆ Pour 3 compteurs



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 04131501MM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 04131502MM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04131503MM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 04131504MM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE25 | PE25 | |
| 041315018M3 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041315028M3 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041315038M3 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041315048M3 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |

Regards MultiCompact'

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet (option)

ACS
15 ACC NY 134

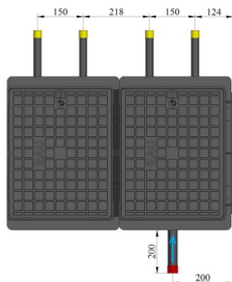
💧 Pour 3 compteurs (suite)



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 04132001S83 | 1 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04132002S83 | 2 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04132003S83 | 3 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04132004S83 | 4 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04132001T83 | 1 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04132002T83 | 2 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04132003T83 | 3 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04132004T83 | 4 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |

| | | | | | |
|-------------|---|--------------|------|------|---------------------|
| 04731501MM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 04731502MM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04731503MM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 04731504MM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE25 | PE25 | |
| 047315018M3 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047315028M3 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047315038M3 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047315048M3 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |

💧 Pour 4 compteurs



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 041415018M3 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 041415028M3 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041415038M3 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041415048M3 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |

| | | | | | |
|-------------|---|--------------|------|------|---------------------|
| 04142001S83 | 1 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | Pour compteur 110mm |
| 04142002S83 | 2 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04142003S83 | 3 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04142004S83 | 4 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04142001T83 | 1 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04142002T83 | 2 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04142003T83 | 3 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04142004T83 | 4 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |

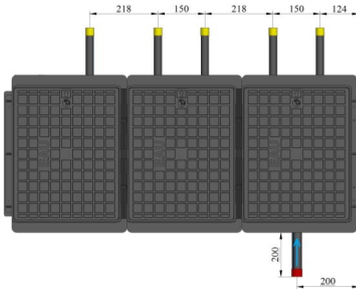
| | | | | | |
|-------------|---|--------------|------|------|---------------------|
| 047415018M3 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 047415028M3 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047415038M3 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047415048M3 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |

Regards MultiCompact'

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet

ACS
15 ACC NY 134

💧 Pour 5 compteurs



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 041515018M3 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 041515028M3 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041515038M3 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041515048M3 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 04151501SM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04151502SM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04151503SM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04151504SM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04151501TM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04151502TM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04151503TM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04151504TM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04152001S83 | 1 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04152002S83 | 2 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04152003S83 | 3 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04152004S83 | 4 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04152001T83 | 1 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04152002T83 | 2 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04152003T83 | 3 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04152004T83 | 4 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |

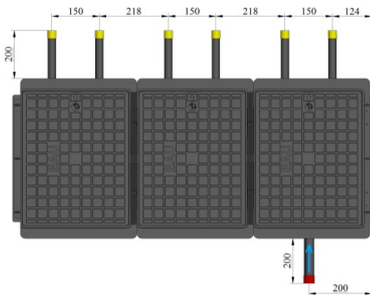
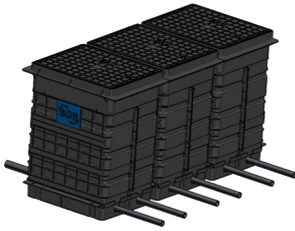
| | | | | | |
|-------------|---|--------------|------|------|---------------------|
| 047515018M3 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 047515028M3 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047515038M3 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047515048M3 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 04751501SM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04751502SM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04751503SM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04751504SM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04751501TM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04751502TM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04751503TM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04751504TM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |

Regards MultiCompact'

La gamme standard, robinet laiton AVC verrouillable par barillet

ACS
15 ACC NY 134

◆ Pour 6 compteurs



| Référence | Zone | Compteur | Cannes 200mm | | |
|-------------|------|--------------|--------------|--------|---------------------|
| | | | Entrée | Sortie | |
| 041615018M3 | 1 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 110mm |
| 041615028M3 | 2 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041615038M3 | 3 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 041615048M3 | 4 | DN15 - 110mm | PE32 | PE25 | |
| 04161501SM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04161502SM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04161503SM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04161504SM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE40 | PE25 | |
| 04161501TM3 | 1 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04161502TM3 | 2 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04161503TM3 | 3 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04161504TM3 | 4 | DN15 - 110mm | PE50 | PE25 | |
| 04162001S83 | 1 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04162002S83 | 2 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04162003S83 | 3 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04162004S83 | 4 | DN20 - 110mm | PE40 | PE32 | |
| 04162001T83 | 1 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04162002T83 | 2 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04162003T83 | 3 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 04162004T83 | 4 | DN20 - 110mm | PE50 | PE32 | |
| 047615018M3 | 1 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | Pour compteur 170mm |
| 047615028M3 | 2 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047615038M3 | 3 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 047615048M3 | 4 | DN15 - 170mm | PE32 | PE25 | |
| 04761501SM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04761502SM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04761503SM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04761504SM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE40 | PE25 | |
| 04761501TM3 | 1 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04761502TM3 | 2 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04761503TM3 | 3 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |
| 04761504TM3 | 4 | DN15 - 170mm | PE50 | PE25 | |

Regards

Options disponibles sur demande - monté sur regard en usine

◆ Robinetterie de compteur

| Référence | Article | Compact'Up | Compact'Eco | Compact'O | Abricompact' DN15/DN20 | Multicompact' |
|-----------|--|------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------|
| APC | Robinet équerre après-compteur | X | | X | X | X |
| APCCL | Clapet-robinet équerre après-compteur écrou laiton | X | | X | X (DN15) | X (DN15) |
| APCCP | Clapet-robinet équerre après-compteur écrou polymère | X | | X | | |
| BY10L | By-Pass laiton DN15 - 110mm | X | X | X | X | X |
| BY10P | By-Pass polymère DN15 - 110mm | X | X | X | X | X |
| BY70L | By-Pass laiton DN15 - 170mm | | | X | X | X |
| BY70P | By-Pass polymère DN 15 - 170mm | | | X | X | X |
| CBAL | Clapet laiton bouchon amovible écrou laiton | X | | X | | X |
| CBAP | Clapet laiton bouchon amovible écrou polymère | X | | X | | |

◆ Embase et tampon

| Référence | Article | Compact'Up | Compact'Eco | Abricompact' DN30/DN40 | Abricompact' DN15/DN20 | Multicompact' |
|-------------------------|---|------------|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------|
| S | Tampon polymère verrouillable | X (3,5T) | X (3,5T) | | X (3,5T) | X (3,5T) |
| THR | Tampon polymère Haute Résistance 12,5 T | X | X | | | |
| THRS | Tampon polymère Haute Résistance verrouillable 12,5 T | X | X | | | |
| TF | Tampon fonte 12,5 T | X | X | | X | X |
| TFS | Tampon fonte verrouillable 12,5 T | X | X | | X | X |
| TFTF | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte 12,5 T | X | X | | X | X |
| TFTFSA | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte 12,5 T sans articulation | X | X | | | |
| TFTFS | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte verrouillable | X | X | | | |
| TFHR | Tête fonte vierge C250 | | | X | | |
| TFHRS | Tête fonte vierge C250 verrouillable | | | X | | |
| TFTFHR | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte Haute Résistance 40 T | X | X | | | |
| TFTFHR | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte Haute Résistance 25 T (C250) | | | | X | X |
| Veuillez nous contacter | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte personnalisable 12,5 T | X | X | | | |
| Veuillez nous contacter | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte verrouillable per- | X | X | | | |
| Veuillez nous contacter | Tête avec embase réglable fonte et Tampon fonte personnalisable Haute Résistance 40 T | X | X | | | |

◆ Fond

| Référence | Article | Compact'Up | Compact'Eco | Compact'O | Abricompact' DN15/DN20 | Multicompact' |
|-----------|--|------------|-------------|-----------|---------------------------|---------------|
| FF | Fond avec filtre pour zone marécageuse | X | X | | X | X |

◆ Robinetterie de compteur, embase et tampon, fond

Pour toute commande, veuillez ajouter ces références d'options en fin de références produits

Par exemple : 0404151501MM2**APCCL**

Si vous désirez cumuler les options, l'ordre de commande est le suivant :

1. option relative à la robinetterie
2. option relative à l'embase et au tampon
3. option relative au fond

Par exemple : 0404151501MM2 **APCCL TFS FF**

◆ Pour toute demande spécifique, nous consulter

Regards

Options disponibles sur demande

◆ Cannes PE hors standard pour entrées et sorties

| Référence | Article | Compact'Up | Compact'Eco | Compact'O | Abricompact' | Multicompact' |
|-----------|--------------------|------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
| N | Canne PE25 500mm | X | X ** | X | | |
| O | Canne PE25 1000mm | X | X ** | X | | |
| P | Canne PE25 1500mm* | X | X ** | X | | |
| Q | Canne PE25 2000mm | X | X ** | X | | |
| R | Canne PE25 2500mm | X | X ** | X | | |
| 8 | Canne PE32 200mm | X | X ** | X | | |
| S | Canne PE40 200mm | | | | | X (entrée) |
| T | Canne PE50 200mm | | | | | X (entrée) |

*1200mm pour regard Compact'Up

** sauf H400

◆ Raccords directs au pied pour entrées et sorties

| Référence | Article | Compact'Up | Compact'Eco | Compact'O | Abricompact' | Multicompact' |
|-----------|--------------------|------------|-------------|-----------|--------------|---------------|
| A | Pushfit PE25 | X | X ** | | | |
| B | Pushfit PE32 | X | | | | |
| C | Sprint Isiflo PE25 | X | X ** | | | |

** sauf H400

◆ Entrées et sorties

Pour toute commande, veuillez ajouter ces références d'options comme suit :

- Compact'Up : référence entrée position 11 et référence sortie position 12 ;
Par exemple : 0404151501**MO2**
- Compact'O : référence entrée position 9 et référence sortie position 10 ;
Par exemple : 04101501**MO2TR**
- Multicompact' : référence entrée position 9 et référence sortie position 10 ;
Par exemple : 04121501**MO3**