

Palm-Stop'™

Clapets anti-pollution

DN 15 à 40 mm

Palm Water International est l'allié incontournable pour vos projets d'installation de branchements d'eau potable. Vous serez conquis par nos installations, qui répondent aux normes internationales les plus strictes.

Robustes et faciles à installer, nos branchements sécurisent vos installations en luttant contre les vols et l'eau Non Comptabilisée (NRW). Ils facilitent la gestion et la satisfaction de vos consommateurs. Notre équipe est à tout moment entièrement dévouée à vos projets.

Notre clapet anti-pollution **Palm-stop'™** répond à toutes vos exigences. Grâce à son design et ses fonctionnalités, il vous donnera entière satisfaction !

La protection efficace de vos branchements contre les retours d'eau

équipé de 2 purgeurs en laiton imperdables



Le clapet anti-pollution **Palm-stop'™** est destiné à la protection de vos branchements eau potable contre le retour de fluides potentiellement pollués. Son ouverture est automatique dans le sens de l'écoulement sous l'effet de la pression amont. En cas d'arrêt de l'écoulement, ou en cas de pression supérieure en aval, **le clapet se referme instantanément et automatiquement**. Votre réseau est désormais protégé du risque de pollution en provenance du réseau aval !

Le laiton CW617N utilisé pour la fabrication du matériel Palm water International est conforme à l'**arrêté du 29 mai 1997** relatifs aux matériaux utilisés dans les installations fixes de production, traitement et distribution d'eau destinée à la consommation humaine. **De plus, le laiton utilisé respecte la nouvelle norme européenne « 4MS » fixant le taux d'impuretés inférieur à 0.02 % et le taux de plomb inférieur à 2,2 % maximum.** Une analyse matière est envoyée gratuitement sur simple demande avec chaque livraison.

ELEMENTS TECHNIQUES :

- Corps : laiton CW617N avec renforcement thermique (annealing process)
- Pression amont maximale : 10 bars
- Pression minimale de fonctionnement : 0,2 bars
- Température maximale d'utilisation : 90 ° C
- Fabrication conforme aux normes NF EN 13959 et aux normes NFE 03-005 ISO 228 / NFEN 1717 (raccordements et filetages)

REFERENCES ARTICLES :

Référence	Diamètre / longueur	désignation
60001	DN 15 / lg 78 mm ¾'	écrou ¾' x mâle ¾'
60002	DN 15 / lg 58 mm ¾'	écrou ¾' x mâle ¾' (modèle court)
60003	DN 20 / lg 81 mm 1'	écrou 1' x mâle 1'
60004	DN 30 / lg 99 mm 1.1/2'	écrou 1.1/2' x mâle 1.1/2'
60005	DN 40 / lg 109 mm 2'	écrou 2' x mâle 2'

Palm Water International s'engage pour la préservation des ressources en eau en luttant chaque jour contre l'eau non comptabilisée

