

# Puisage+™

## Robinet de puisage

Qualité **PREMIUM**, série renforcée

**DN 15 et 20 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 robinet presse étoupe « **Puisage+™** » répond à toutes vos exigences. Grâce à son design et ses fonctionnalités, il vous donnera entière satisfaction !

***Le robinet de puisage de qualité supérieure !***

**Traitement thermique et laiton CW617N premium**



Le robinet Puisage+™ fabriqué par Palm Water-International vous garantit une excellente longévité et résistance dans le temps. Il est particulièrement indiqué pour une installation dans les zones à climats difficiles, offrant une excellente résistance aux rayonnements solaires, fortes chaleurs ou hivers rigoureux. (L'ensemble de nos robinets subissent un traitement thermique à très haute température (« annealing process ») empêchant tout risque de micro fuites ou d'usure prématurée. Il est particulièrement adapté pour l'installation sur col de cygne galvanisé ou en PEHD.

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.

**ELEMENTS TECHNIQUES :**

- Corps : laiton CW617N avec renforcement thermique (annealing process)
- Pression maximale : 16 bars
- Température maximale d'utilisation : 97 ° C
- Fabrication conforme aux normes NF EN 13959 et aux normes NFE 03-005 ISO 228 / NFEN 1717 (raccordements et filetages)
- Clapet et presse étoupe en laiton CW617N
- Axe non éjectable
- Joint renforcé NBR
- Raccord au nez cannelé
- Utilisation : distribution eau potable, arrosage, industrie, irrigation

**REFERENCES ARTICLES :**

Référence	Diamètre / longueur	désignation
90001	<b>DN 15</b> (1/2')	mâle 1/2' x 3/4'
90002	<b>DN 20</b> (3/4')	mâle 3/4' x 3/4'

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

