



## ROBINET DE PUISAGE A POTENCE LAITON BROSSÉ

### DESCRIPTION

- Robinet de puisage à tournant sphérique entrée mâle
- Raccord au nez cannelé
- Filetages ISO 228/1
- Presse étoupe et axe inéjectable.
- Tête à potence standard ou cache-entrée avec clé papillon laiton



### APPLICATION

- Services généraux - tous fluides compatibles
- Distribution d'eau potable
- Bâtiment
- Arrosage - Irrigation

### SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps, manchon	Laiton CW617N-DW matricé à chaud
tige, presse étoupe, clapet	Laiton CW 614N
Joint de clapet et de presse étoupe	NBR
Clé papillon	Laiton CW 614N

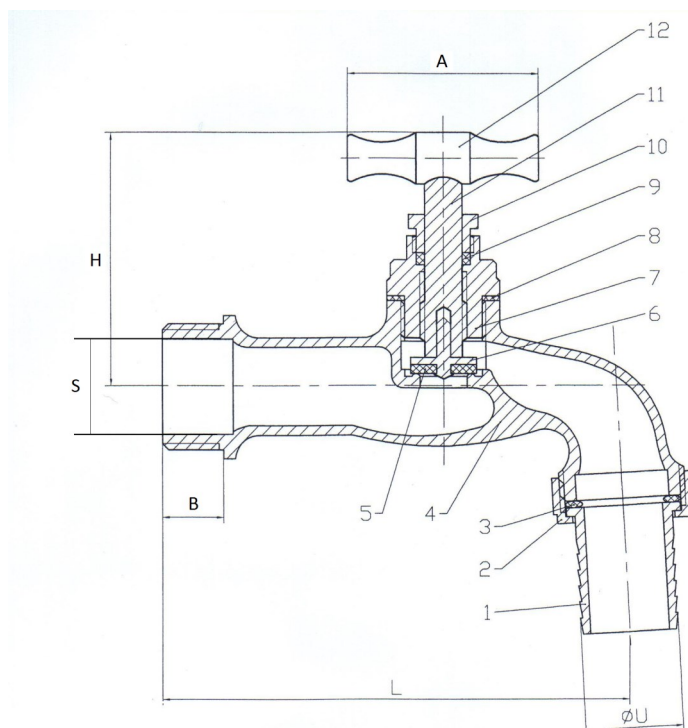
### CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Certification EN ISO 9001-2000
- ACS N° 21 ACC NY 084

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.



## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence ADG	Entrée /Sortie	U (mm)	A (mm)	B (mm)	H (mm)	S=Passage (mm)	L (mm)
200P-1215	3/8" x 1/2"	Ø 12	40.5	9	60	10	94
200P-1520	1/2" x 3/4"	Ø 15	40.5	12	60	15	98
200P-2020	3/4" x 3/4"	Ø 20	40.5	14	60	20	98
200P-2026	3/4" x 1"	Ø 20	40.5	14	70	20	102
200P-2633	1" x 1"1/4	Ø 26	40.5	16	80	25	135

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.

Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

