



ROBINET DE PUISAGE DOUBLE SORTIES

DESCRIPTION

- Robinet de sectionnement à tournant sphérique entrée mâle.
- Raccord au nez cannelé avec brise jet en nylon / raccord mâle.
- Filetages pas du gaz.
- Presse étoupe et axe inéjectable.
- Manœuvre quart de tour par manette papillon acier rouge.



APPLICATION

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

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps, manchon	Laiton CW617N-DW nickelé
Tige, Presse étoupe	Laiton CW614N
Sphère	Laiton CW617N - chromée dure
Joint de sphère et de presse étoupe	P.T.F.E
Poignée	Acier revêtu gaine rouge

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Certification EN ISO 9001-2000
- ACS N°21 ACC NY 085

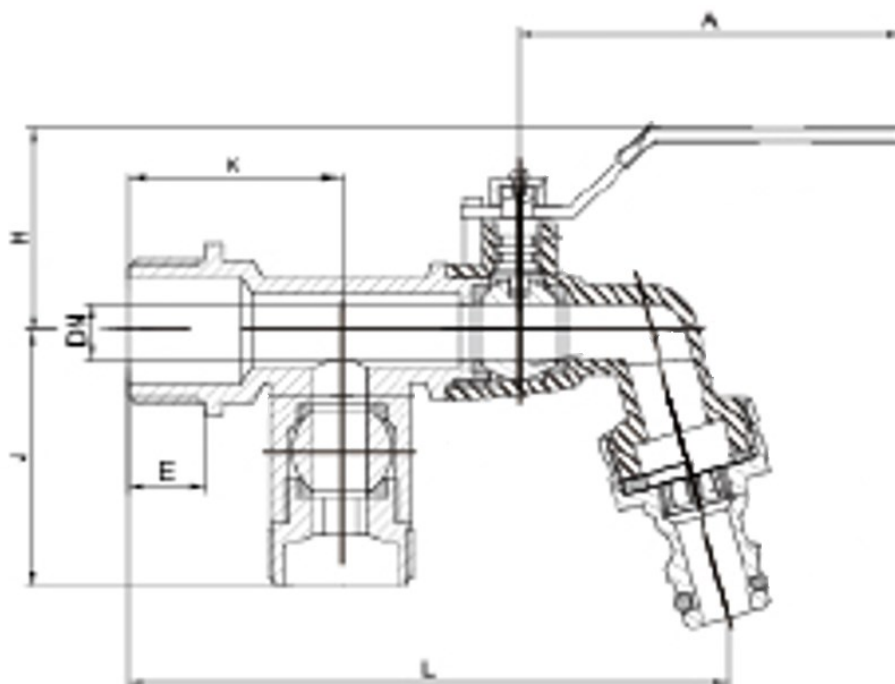
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Limites de températures: 0°C +90°C

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



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



RÉFÉRENCE ADG	DN	A	K	L	J	H	E	POIDS (KG)
100P2S-1520	10	88	48	104	42	42	12	0,417
100P2S-2020	10	88	48	104	42	42	12	0,444

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.

