



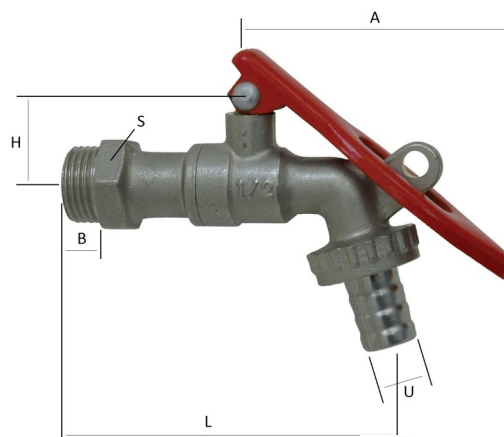
ROBINET DE PUISAGE AVEC RACCORD AU NEZ - CADENASSABLE

DESCRIPTION

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

APPLICATION

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



SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps, manchon	Laiton CW 617N-DW matricé à chaud chromé
tige, presse étoupe	Laiton CW 614N
Sphère	Laiton CW 617N matricé à chaud - Chromée dure
Joint de sphère et de presse étoupe	P.T.F.E.
Levier	Acier revêtu époxy rouge

CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

- Certification EN ISO 9001-2000
- ACS

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Référence	Entrée / Sortie	U (mm)	A (mm)	B (mm)	H (mm)	S= Passage (mm)	L (mm)
100P-1520-C	1/2" x 3/4"	Ø 15	82	12	33	10	94
100P-2020-C	3/4" x 3/4"	Ø 15	82	14	33	10	99

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

