



# ROBINET DE PUISAGE AVEC RACCORD AU NEZ

FICHE PRODUIT

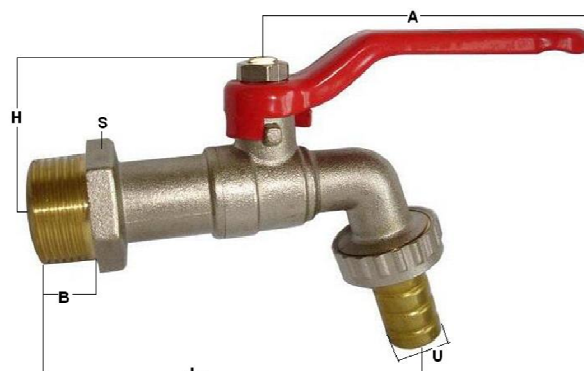
Réf : 100P

## 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

## APPLICATION

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



## SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Corps, manchon	Laiton CW 617N matricé à chaud chromé	EN 12165-98
tige, presse étoupe	Laiton CW 614N	EN 12164-98
Sphère	Laiton CW 617N matricé à chaud - Chromée dure	EN 12165-98
Joint de sphère et de presse étoupe	P.T.F.E.	
Levier	Acier revêtu époxy rouge	

## CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Certification EN ISO 9001-2000
- ACS N° 08 ACC LY 382

## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

Référence	Entrée / Sortie	U (mm)	A (mm)	B (mm)	H (mm)	S=Passage (mm)	L (mm)
100P-1520	1/2'' x 3/4''	Ø 15	84	12	33	10	94
100P-2020	3/4'' x 3/4''	Ø 15	84	14	33	10	99
100P-2026	3/4'' x 1''	Ø 20	84	14	33	12	102
100P-2633	1''1/1 x 1''	Ø 28	84	16	36	15	106

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.