



### ROBINETTERIE DE LABORATOIRE

#### Colonne sur table, saillie 250 mm, bec fixe et orientable, avec embout démontable - 76802

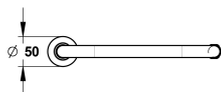
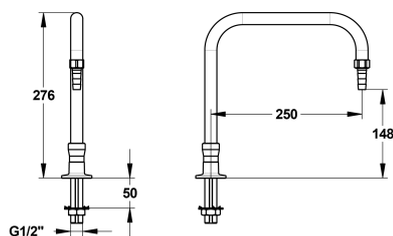


#### "Les plus produit"

- Bec lisse fixe et orientable (au choix du gestionnaire, via une vis de blocage)
- Forme d'embase assurant une meilleure étanchéité de la vasque
- Corps blanc : pureté et hygiène
- Cintrage : esthétique et moderne
- Epaisseur de tube : diamètre 20 mm sur tous les tubes
- Résistance à la corrosion et aux chocs : revêtement RILSAN
- Surface lisse, limite les dépôts

#### Descriptif

Colonne sur table à bec lisse fixe et orientable (au choix du gestionnaire, via une vis de blocage) démontable, pour eau potable. Raccordement queue fileté M G'1/2, embout cannelé démontable  $\varnothing$  10mm, saillie 250mm. Serrage maximum 50mm. Corps et embout en laiton avec revêtement en Nylolac blanc (plus résistant qu'une simple finition en Epoxy). Kit de fixation renforcé unique et breveté, nos queues cannelées sont conçues pour recevoir une rondelle à griffe en acier empêchant ainsi toute rotation de la robinetterie. Garantie 5 ans. Marque First Labo type colonne sur table à bec lisse fixe et orientable démontable REF : 76802 ou équivalent approuvé.





## FICHE TECHNIQUE

### Informations complémentaires

Référence produit	76802
Ancienne référence	NC
Marque	FirstLabo
Garantie	5 ans contre tout vice de fabrication
Spécificité 1	Bec fixe
Spécificité 2	Bec orientable
Spécificité 3	Sur table
Tétine 1	Embout démontable Ø10 mm
Complément	Possibilité d'installation pour sorbonne
Hauteur sous bec (mm)	148
Saillie (mm)	250
Raccordement	Queue fileté M G'1/2
Débit réglable	Non
Double débit	Non
Pression mini	1 bar
Pression conseillée	3 bar
Pression maxi	5 bar
Blocage température	Non
Longueur queue (mm)	102
Serrage maxi (mm)	50
Conditionnement	1