



ROBINETTERIE DE LABORATOIRE

Tétine Ø 6 mm sur table ou sur dossieret - 76016



"Les plus produit"

Revêtement : rilsan noir

Descriptif

Tétine sur table, pour eau potable. Raccordement queue fileté M G'1/2, embout fixe ø 6mm. Croisillon, embase et rondelle d'embase en polypropylène suivant les codes de couleur de la norme européenne NF EN 13792. Serrage maximum 55mm. Tétine en laiton avec revêtement en Nylolac noir (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 Tétine sur table REF : 76016 ou équivalent approuvé.





FICHE TECHNIQUE

Informations complémentaires

Référence produit	76016
Ancienne référence	H9019PT
Marque	FirstLabo
Garantie	5 ans contre tout vice de fabrication
Spécificité 1	A commande à distance / sorbonne
Spécificité 2	Sur table ou sur dossier
Tétine 1	Embout fixe Ø6 mm
Couleur embase FR	Vert
Couleur rondelle d'embase EN	Bleu
Complément	Possibilité d'installation pour sorbonne. Revêtement : Rilsan noir
Hauteur sous bec (mm)	60
Saillie (mm)	54
Organe de manoeuvre	Volant polypropylène
Raccordement	Queue filtrée 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)	55
Conditionnement	1