

## RVIT1C - Tétine sur table avec robinet commande à distance pour vide



### Description produit

Tétine sur table ou sur dossier, pour vide. Tétine fixe ø 6mm, raccordement queue filetée M G'1/2, saillie 60mm. Embase et rondelle d'embase en ABS 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 10 ans.

### Caractéristiques détaillées

<b>Marque</b>	FirstLabo
<b>Garantie</b>	10 ans contre tout vice de fabrication
<b>Spécificité 1</b>	A commande à distance / sorbonne
<b>Spécificité 2</b>	Sur table ou sur dossier
<b>Longueur (mm)</b>	
<b>Couleur embase EN</b>	grise
<b>Couleur rondelle d'embase EN</b>	gris
<b>Saillie (mm)</b>	60
<b>Raccordement</b>	Queue filée M G'1/2
<b>Pression mini</b>	1 bar
<b>Pression Conseillée</b>	5 bars
<b>Pression maxi</b>	7 bars
<b>Longueur queue (mm)</b>	102
<b>Serrage maxi</b>	55

Réf : FTE RVIT1C 2022-2



## RVIT1C - Tétine sur table avec robinet commande à distance pour vide



### Description produit

Robinet sur bandeau, pour vide. Tête à clapet guidé hors eau NF, raccordement queue fileté M G'1/2, écrou de serrage, saillie 55mm. Croisillon et rondelle d'embase en ABS suivant les codes de couleur de la norme européenne NF EN 13792. Serrage maximum 25mm. Corps en laiton avec revêtement en Nylolac noir (plus résistant qu'une simple finition en Epoxy). Garantie 10 ans.

### Caractéristiques détaillées

Marque	FirstLabo
Garantie	10 ans contre tout vice de fabrication
Spécificité 1	A commande à distance / sorbonne
Spécificité 2	Sur dossier
Spécificité 3	A un robinet
Couleur embase EN	grise
Couleur rondelle d'embase EN	gris
Couleur Pastille EN	grise
Couleur Volant EN	gris
Couleur Plaque EN	grise
Mécanisme d'ouverture	Tête 2.5 tours
Saillie (mm)	55
Raccordement	M G'1/2
Pression mini	1 bar
Pression Conseillée	5 bars
Pression maxi	7 bars
Serrage maxi	25

Réf : FTE RVIT1C 2022-2

