

## RGCT1 - Prise à un robinet de sécurité sur table pour gaz combustibles



### Description produit

Prise à un robinet de sécurité sur table pour l'Education Nationale, pour gaz combustibles. Tête à boisseau sphérique 1/4 tour, embout cannelé fixe  $\varnothing$  6 mm, raccordement queue fileté M G'1/2, saillie 75mm. Volant et rondelle d'embase en ABS suivant les codes de couleur de la norme européenne NF EN 13792. Serrage maximum 65mm. Corps et embout 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 directe éducation nationale
<b>Spécificité 2</b>	Sur table
<b>Spécificité 3</b>	A un robinet
<b>Tétine 1</b>	Embout fixe $\varnothing$ 6 mm
<b>Couleur embase EN</b>	
<b>Couleur rondelle d'embase EN</b>	jaune
<b>Couleur Pastille EN</b>	jaune
<b>Couleur Volant EN</b>	jaune
<b>Couleur Plaque EN</b>	jaune
<b>Complément</b>	Antivandalisme
<b>Mécanisme d'ouverture</b>	Tête 1/4 tours de sécurité
<b>Saillie (mm)</b>	75
<b>Raccordement</b>	Queue fileté M G'1/2
<b>Pression mini</b>	27 mbars
<b>Pression Conseillée</b>	300 mbars
<b>Pression maxi</b>	500 mbars
<b>Longueur queue (mm)</b>	102
<b>Serrage maxi</b>	65

Réf : FTE RGCT1 2022-2

