

i

Robinetts eau pour paillasse

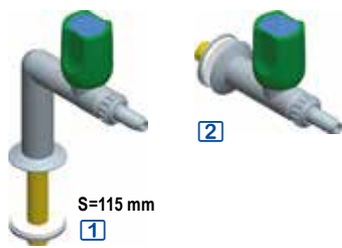
- en laiton (sauf modèles pour eau distillée)
- bec démontable
- embout cannelé démontable Ø 10 mm
- joints d'étanchéité élastomère en EPDM
- poignée de robinet en polypropylène

résistant aux acides, couleur selon norme EN 13792

- saillie (S) : 80 à 200 mm suivant modèle, autres longueurs sur demande
- autres modèles sur demande
- **tous les modèles sont livrés avec flexible de raccordement au réseau d'alimentation d'eau en inox tressé, raccord 1/2" femelle (15/21)**

Robinetts eau froide

Robinetts droits fixes



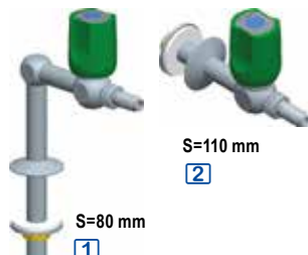
référence Prix HT

FCE2101 **1** Robinet droit eau froide, montage sur table

FCE2201 **2** Robinet droit eau froide, montage sur dossieret

Robinetts eau distillée

Robinetts droits fixes

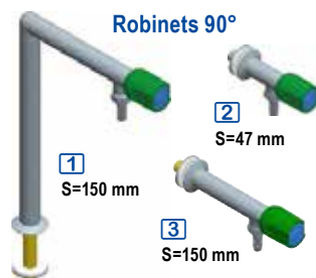


référence Prix HT

FCE2105 **1** Robinet droit, montage sur table

FCE2205 **2** Robinet droit, montage sur dossieret

Robinetts 90°



référence Prix HT

FCE2102 **1** Robinet 90° montage sur table, Saillie 150 mm

FCE2202 **2** Robinet 90°, sur dossieret, Saillie 47 mm

AN4014 **3** Robinet 90°, sur dossieret, Saillie 150 mm

Robinetts 90°



référence Prix HT

FCE2106 **1** Robinet 90°, montage sur table

FCE2206 **2** Robinet 90°, montage sur dossieret

Robinetts col de cygne orientable



référence Prix HT

FCE2103 **1** Robinet col de cygne, montage sur table

FCE2203 **2** Robinet col de cygne, montage sur dossieret

Robinet col de cygne orientable



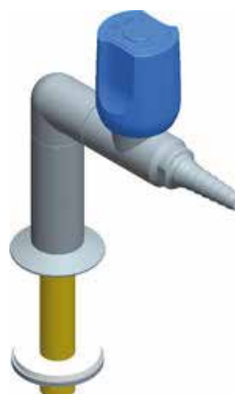
référence Prix HT

FCE2107 Col de cygne orientable, montage sur table

i

Robinetts gaz pour paillasse

- en laiton, coloris gris
- embout cannelé fixe Ø 7 mm
- poignée en polypropylène résistant aux acides
- saillie : 110 à 120 mm suivant modèle
- **autres modèles sur demande**



Modèles avec robinet à 45° sur table ou sur dossieret disponibles sur demande.

- tête céramique avec déclic de sécurité pour les gaz combustibles, tête de régulation fine en PTFE pour les gaz techniques, tête lubrifiée avec graisse spéciale pour les robinets à oxygène

- couleur bleue ou jaune selon norme EN 13792, pastilles d'identification selon gaz distribué
- pression maximum : 7 bar pour les gaz techniques, 0,2 bar pour les gaz combustibles

| | robinets droits | |
|--|-------------------|-----------------------|
| | montage sur table | montage sur dossieret |
| Robinetts pour gaz techniques | | |
| Azote (N ₂) | FCT2131 | FCT2231 |
| Air comprimé | FCT2132 | FCT2232 |
| Oxygène (O ₂) | FCT2133 | FCT2233 |
| Di oxyde de carbone (CO ₂) | FCT2134 | FCT2234 |
| Argon (Ar) | FCT2135 | FCT2235 |
| Hélium (He) | FCT2136 | FCT2236 |
| Vide | FCT2137 | FCT2237 |
| | montage sur table | montage sur dossieret |
| Robinetts pour gaz combustibles | | |
| Gaz naturel | FCC2131 | FCC2231 |
| Propane/ butane | FCC2132 | FCC2232 |
| Méthane | FCC2133 | FCC2233 |
| Propane | FCC2134 | FCC2234 |
| Butane | FCC2135 | FCC2235 |