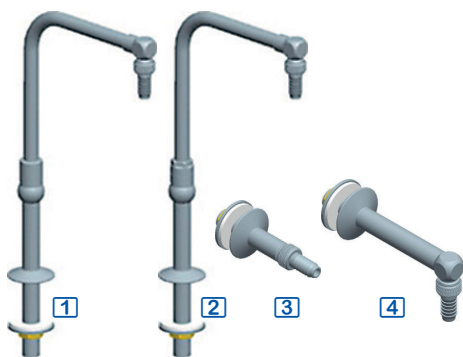


## Becs avec commande à distance eau distillée / déminéralisée



- en acier inox AISI 316L
- embout cannelé démontable Ø 10 mm
- joints d'étanchéité en élastomère EPDM
- saillie (S) : 200 mm pour cuve, 80 ou 150 mm pour bénitier
- à compléter avec une poignée de commande à distance
- livré avec flexible de raccordement au réseau en inox tressé, 1/2" femelle (15/21)
- autres modèles sur demande

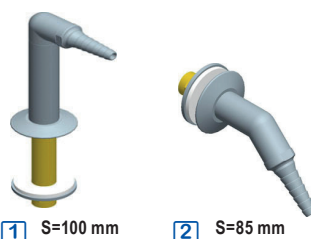
	référence	Prix HT
<b>Cols de cygne fixes, montés sur table</b>		
Bec pour cuve, S=200 mm	FCS1203 <b>1</b>	
Bec pour bénitier, S=150 mm	FCS1213 <b>1</b>	
<b>Cols de cygne orientables, montés sur table</b>		
Bec pour cuve, S=200 mm	FCS1204 <b>2</b>	
Bec pour bénitier, S=150 mm	FCS1214 <b>2</b>	
<b>Becs montés sur plénum</b>		
Bec droit pour bénitier S=100 mm	FCS1223 <b>3</b>	
Bec 90° pour bénitier S=80 mm	FCS1224 <b>4</b>	

## Commande à distance



référence	Prix HT
<b>commande à distance à main, en polypropylène</b>	
FCR4000 Poignée de commande à distance	

## Becs avec commande à distance gaz

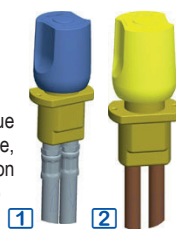


- en laiton, coloris gris
- embout cannelé fixe Ø 7 mm
- gaz combustibles : tête céramique avec déclic de sécurité
- gaz techniques : tête de régulation fine en PTFE (tête lubrifiée avec graisse spéciale pour becs à oxygène)
- saillie (S) : 85 ou 100 mm
- pression maximum : 7 bar, 0,2 bar pour les gaz combustibles
- à compléter avec une poignée de commande à distance
- livré complet avec flexible de raccordement au réseau en inox tressé, 1/2" femelle (15/21)
- autres modèles sur demande

	réf.	Prix HT	réf.	Prix HT
<b>montage</b>				
	<b>sur table <b>1</b></b>		<b>sur plénum <b>2</b></b>	
<b>Becs pour gaz techniques</b>				
Azote (N2)	FCS2101		FCS2201	
Air comprimé	FCS2102		FCS2202	
Oxygène (O2)	FCS2103		FCS2203	
CO2	FCS2104		FCS2204	
Argon (Ar)	FCS2105		FCS2205	
Hélium (He)	FCS2106		FCS2206	
Vide	FCS2107		FCS2207	
<b>Becs pour gaz combustibles</b>				
Gaz naturel	FCS2111		FCS2211	
Propane/Butane	FCS2112		FCS2212	
Méthane	FCS2113		FCS2213	
Propane	FCS2114		FCS2214	
Butane	FCS2115		FCS2215	

## Commandes à distance

- couleur bleue pour le gaz technique ou jaune pour le gaz combustible, avec pastilles d'identification selon le gaz distribué (selon EN 13792)
- montage sur bandeau



référence	Prix HT
<b>commande à distance à main, en polypropylène</b>	
FCR2000 <b>1</b> Poignée pour gaz technique	
FCR3000 <b>2</b> Poignée pour gaz combustible	

## Becs à commande infrarouge eau



Modèle eau froide ou mitigée.

Modèle eau froide / chaude avec manette de réglage de température.

- détecteur de présence infrarouge antichoc
- kit robinet et 2 flexibles long. 430 mm, alimentation 3/8"
- boîtier électronique IP65 indépendant
- alimentation par pile Lithium 6 V. ou sur secteur avec transfo 230/12 V. suivant modèle
- débit préréglé à 3 l/min à 3 bar, ajustable de 1,5 à 6 l/min
- brise-jet anti tartre
- rinçage périodique paramétrable (préréglé à ~60 sec toutes les 24 h après la dernière utilisation)
- corps en laiton massif chromé avec fixation renforcée
- flexible avec filtre et électrovanne anti stagnation M3/8"
- bec mobile à intérieur lisse limitant les niches bactériennes
- bec démontable pour le nettoyage
- sécurité anti-blocage en écoulement
- longueur 200 mm, hauteur de goutte 310 mm
- modèle sur secteur uniquement, deux modes de fermeture :
  - Mode standard : écoulement temporisé, fermeture automatique
  - Mode On/Off : fermeture volontaire ou après 30 min d'écoulement. Possibilité de réaliser un choc thermique

	alim. pile 6 V	alim. secteur
Robinet IR <b>1</b>	DB1020	DB1022
Mitigeur IR <b>2</b>	DB1030	DB1032