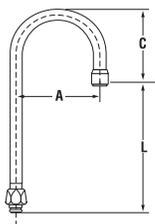


Becs fixes ou pivotants en option

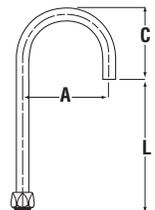
TECK^{MD}
COMMERCIALE



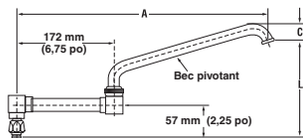
GROUPE N° 1
Col de cygne ordinaire



GROUPE N° 2
Contrôle constant du débit final dans la base du bec col de cygne. (Offert SEULEMENT sur les sorties N° 7 ou N° 8)



GROUPE N° 3
Double Joint



NUMÉRO DE GROUPE DE BEC	NUMÉRO DE SUFFIXE DU BEC FIXE OU PIVOTANT	BECS EN OPTION (COMMANDE SÉPARÉE)	LE NUMÉRO DE SUFFIXE DU BEC PIVOTEMENT LIMITÉ	BECS EN OPTION (COMMANDE SÉPARÉE)	DESCRIPTION DU BEC	« A »		« C »		« L »	
						mm	po	mm	po	mm	po
1	R2	063087A	LS-R2	063063A	Bec col de cygne	114	4,5	104	4,1	170	6,7
	R4	063088A	LS-R4	063065A	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	146	5,8
	R5	063089A	LS-R5	063066A	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	188	7,4
	R6	063090A	LS-R6	063067A	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	229	9
	R7	063091A	LS-R7	063068A	Bec col de cygne	229	9	163	6,4	170	6,7
	R35	061006A	LS-R35	061007A	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	94	3,7
2	R2	060878A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	114	4,5	97	3,8	178	7
	R4	060872A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	152	6
	R5	060873A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	196	7,7
	R6	060874A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	236	9,3
	R7	060875A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	229	9	155	6,1	178	7
	R35	060540A	—	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	102	4
3	R17	063015A 060269A	—	—	Bec à double joints	359	14,1	38	1,5	218	8,6

Tous les becs col de cygne sont fabriqués à partir d'un tuyau mural en laiton sans joint résistant de 2,3 mm (0,09 po).

Le portion du bec pivotant de R17 est de bec tubulaire mural en laiton.

Remarque : Les mesures peuvent varier de ± 6 mm (0,25 po)

Référez-vous à www.specselect.com pour les modèles individuels.

Delta se réserve le droit (1) d'apporter des modifications aux spécifications et aux matériaux; (2) de modifier ou de discontinuer certains modèles, sans avis ni obligation. Les dimensions ne sont fournies qu'à titre de référence seulement. Consultez le catalogue de prix de la gamme complète actuelle ou visitez le www.specselect.com pour les options de finitions et la disponibilité des produits.

DSP-R/SF Rev. D