

Becs fixes ou pivotants en option

TECK^{MD}
COMMERCIALE



PROCÉDURE DE SPÉCIFICATION POUR BECS FIXES OU PIVOTANTS EN OPTION :

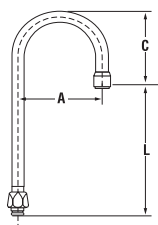
1. Sélectionnez le **PRODUIT DE BASE** avec le bec col de cygne ordinaire, et avec l'orifice de sortie du bec requis et les manettes requises.
2. Sélectionnez le bec fixe ou pivotant en option R ou LS-R (« AJOUTEZ » le numéro de suffixe).
3. Fixez le numéro de suffixe « AJOUTEZ » du bec sélectionné au produit de base comme suffixe avec un trait (-R) ou (-LS-R).

Remarque : Pour la disponibilité de suffixes, reportez-vous à la feuille de spécifications du PRODUIT DE BASE.

- EX : 1.** (1) Produit de base sélectionné : **23C644**
(2) Bec en option sélectionné : **LS-R7**
(pivotement limité à 120°, col de cygne courbé sélectionné de 228,6 mm [9 po])
(3) Numéro du produit final à spécifier : **23C644-LS-R7**
- EX : 2.** (1) Produit de base sélectionné : **27C4924**
(2) Bec en option sélectionné : **R7**
(bec col de cygne sélectionné de 228,6 mm [9 po])
(3) Numéro du produit final à spécifier : **27C4924-R7**

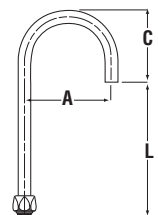
GRUPE N° 1

Col de cygne ordinaire



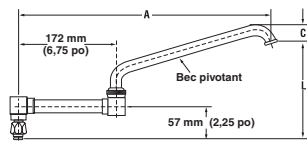
GRUPE N° 2

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



GRUPE N° 3

Double joints



NUMÉRO DE GROUPE DE BEC	« AJOUTEZ » LE NUMÉRO DE SUFFIXE DU BEC FIXE OU PIVOTANT	« AJOUTEZ » LE NUMÉRO DE SUFFIXE DU PIVOTEMENT LIMITÉ	DESCRIPTION DU BEC	« A »		« C »		« L »	
				mm	po	mm	po	mm	po
1	R2	LS-R2	Bec col de cygne	114	4,5	104	4,1	170	6,7
	R4	LS-R4	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	146	5,8
	R5	LS-R5	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	188	7,4
	R6	LS-R6	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	229	9
	R7	LS-R7	Bec col de cygne	229	9	163	6,4	170	6,7
2	R35	LS-R35	Bec col de cygne	152	6	124	4,9	94	3,7
	R2	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	114	4,5	97	3,8	178	7
	R4	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	152	6
	R5	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	196	7,7
	R6	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	236	9,3
	R7	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	229	9	155	6,1	178	7
3	R35	—	Bec col de cygne avec régulateur de débit	152	6	117	4,6	102	4
	R17	—	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. C