



Rigid or Swing Gooseneck Spout Installation Sheet

Unique design permits installation as a rigid or swing gooseneck as specified.

Both collars supplied as standard with each spout.

FOR RIGID GOOSENECK SPOUT

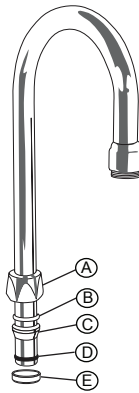
Use 060244A.

BRASS COLLAR locks spout in position, yet yields under abuse with no damage to joint. If spout yields, the coupling nut can be retightened.

FOR SWING GOOSENECK SPOUT

Use 060246A.

POLYPROPYLENE COLLAR is self lubricating, without binding, yet has no slack movement.



		3/8" IPS brass pipe spout
A	060373A	Coupling nut (1/pkg)
B	060245A	Retaining ring (6/pkg)
C	060244A	Brass collar (for rigid spout) (6/pkg)
D	060143A	O-ring seal (24/pkg)
E	060246A	Polypropylene collar (for swing spout) (6/pkg)

PLEASE LEAVE this sheet with the owner, maintenance plumber, etc. as items relating to ongoing maintenance suggestions and procedures are included.

VEUILLEZ REMETTRE cette fiche au propriétaire, préparé à l'entretien, etc. car elle contient des articles relatifs aux suggestions et procédures d'entretien courant.

POR FAVOR deje esta hoja con el propietario, plomero de mantenimiento, etc., tiene incluida información relativa a sugerencias y procedimientos para el mantenimiento.

TECK

www.specselect.com

203580 Rev. C

Feuille d'Installation du bec en col de cygne rigide ou orientable

La conception unique permet l'installation d'un col de cygne rigide ou orientable, selon les spécifications.

Les deux colliers sont fournis avec chaque bec.

POUR LE BEC À COL DE CYGNE RIGIDE

Utilisez le modèle 060244A.

COLLIER DE LAITON, verrouille le bec en position, cependant cédera lors d'abus violent avant que la bague soit endommagée. Si le bec bouge, l'écrou de jonction peut être resserré.

POUR LE BEC À COL DE CYGNE RIGIDE

Utilisez le modèle 060246A.

COLLIER DE POLYPROPYLENE auto-lubrifiant, pivote facilement sans se tordre, n'offre cependant pas de jeu.

Hoja de Instalación del Dispositivo Especial Cuello de Cisne

Diseño único que permite la instalación como cuello de cisne rígido u oscilante según se especifique.

Ambos collares provistos como estándar con cada chorro.

PARA PICO RÍGIDO CUELLO DE CISNE

Uso 060244A.

COLLAR DE COBRE fija el pico en posición, sin embargo cede bajo abuso sin daño de la unión. Si la tuerca acopladora cede puede ser ajustada nuevamente.

PARA EL PICO OSCILANTE CUELLO DE CISNE

Uso 060246A.

EI COLLAR del POLIPROPILENO es autolubricante. Gira fácilmente sin retorcerse, sin embargo no tiene movimientos flujos/juego.

		Bec du conduit en laiton IPS 3/8 po	3/8" IPS Pico de la tubería de cobre
A	060373A	Écrou du bec (1/pqt)	Tuerca de Pico (1/pcs)
B	060245A	Bague de retenue (6/pqt)	Anillo de Retención (6/pcs)
C	060244A	Collier de laiton (6/pqt) (pour le bec rigide)	Collar de Cobre (para Chorro Rígido) (6/pcs)
D	060143A	Joint torique (24/pqt)	Anillo en "O" (24/pcs)
E	060246A	Collier de polypropylène (pour le bec orientable) (6/pqt)	Collar de Propileno (para Chorro de Oscilante) (6/pcs)

TECK

www.specselect.com

203580 Rev. C