

Endroit : _____



FDC

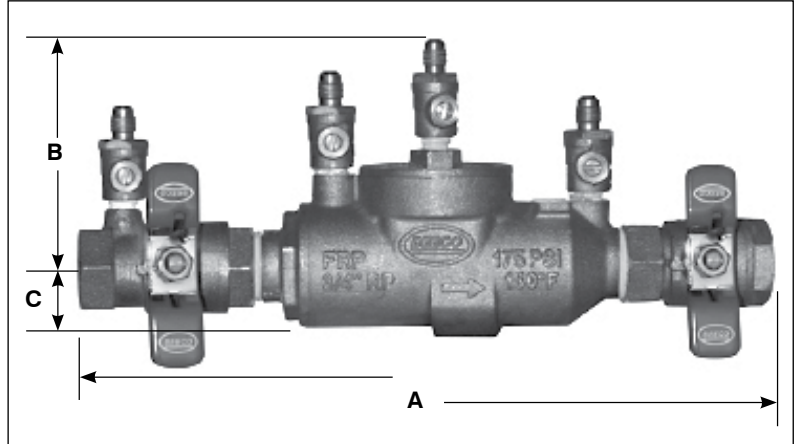
**ENSEMBLES DE RETOUR À DOUBLE
CONTRÔLE 13 à 51 mm (1/2" à 2") -LL**

Spécification : Le clapet antiretour à double contrôle Friendly de BEECO est conçu pour arrêter l'inversion du flux d'un liquide dans un système d'eau potable. L'installation correcte d'un clapet anti-refoulement doit être effectuée par un expert certifié conformément aux codes et directives locaux afin d'assurer la protection du système d'eau potable. La vanne doit être certifiée conforme à la norme ASSE 1015, CSA B64.5 et IAPMO.

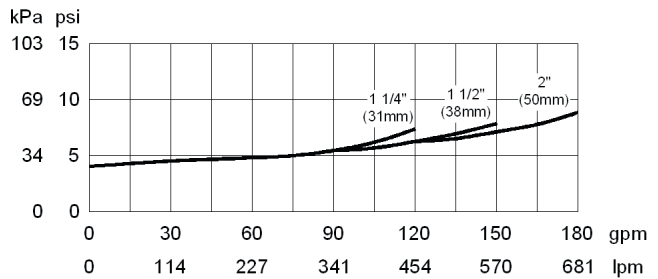
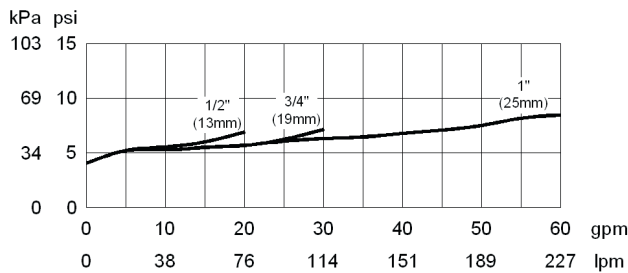
Fonction : L'ensemble comprend deux modules de contrôle réparables en position positive avec des ressorts captifs et des disques de siège en caoutchouc. L'entretien de tous les composants internes se fait par un seul couvercle vissé et conçu pour être facilement accessible.

Caractéristiques : Couvercle d'accès vissé simple pour un service et des réparations rapides, contrôles faciles à retirer, conception modulaire réduisant le nombre de pièces de rechange et contrôle autonome afin d'éviter toute pression sur le couvercle.

Évaluations : Pression fonctionnelle maximale de l'eau de 175 PSI, température fonctionnelle maximale de 82°C (180°F). Pression d'essai hydrostatique de 350 PSI, raccord d'extrémité NPT fileté selon la norme ANSI B 1.20.1.



Conforme avec AWWA-C510



Modèle No.	Taille	A	B	C	D	E	Poids
FDC.50-QT-LL	1/2" (13)	10 1/4" (260)	3 3/8" (86)	1 1/8" (29)	2" (51)	1 1/4" (32)	4 (1.8)
FDC.75-QT-LL	3/4" (19)	10 1/2" (266)	3 3/8" (86)	1 1/8" (29)	2 1/2" (64)	1 1/4" (32)	4.5 (2)
FDC1.00-QT-LL	1" (25)	12 1/2" (317)	3 1/2" (89)	1 3/8" (35)	2 1/2" (64)	1 1/2" (38)	6.4 (2.9)
FDC1.25-QT-LL	1 1/4" (32)	14 1/4" (262)	4 3/8" (111)	1 3/4" (44)	2 3/4" (70)	1 3/4" (44)	10 (4.5)
FDC1.50-QT-LL	1 1/2" (40)	14 3/4" (375)	4 3/8" (111)	1 3/4" (44)	3 3/8" (86)	1 3/4" (44)	12 (5.4)
FDC2.00-QT-LL	2" (51)	17 1/4" (438)	4 7/8" (124)	2" (51)	3 3/4" (86)	2 1/4" (57)	19 (8.5)

SUFFIXE VARIATIONS FACULTATIVES

-LH	Poignées qui barrent
-LF	Moins les vannes à billes
-S	Tamis attaché
-SH	Poignées en acier inoxydable
-TH	Poignée en 'T' (25 à 51 mm / 1" à 2" seulement)

AVERTISSEMENT DE PROPOSITION DE CALIFORNIE 65. Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'État de Californie pouvant causer le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

Nom de tâche : _____ Page No. : _____

No. section : _____ Entrepreneur : _____

Échéancier : _____ Bon de commande : _____