

RACCORD D'EXPANSION À FROID F1960

FICHE TECHNIQUE

PROJET

Projet: _____ Soumis par: _____ Date: _____
 Lieu: _____ Approuvé par: _____ Date: _____
 Ingénieur: _____ N° commande: _____ Date: _____
 Entrepreneur: _____ Notes: _____
 Représentant: _____

#FF12 Quantité: _____

#FF58 Quantité: _____

#FF34 Quantité: _____

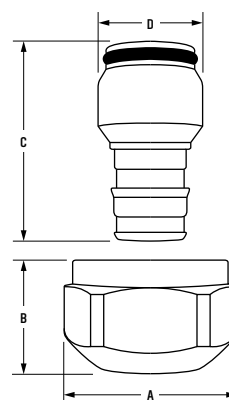
DESCRIPTION

Raccord d'expansion à froid F1960 pour utilisation avec tuyau Calpex-R (A).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Raccord: Laiton Température maximale: 100°C (212°F) Taille de l'écrou: G^{3/4"} (R-20)
 Joint torique: Buna-N Pression maximale: 8 bar (120 psi)

#Modèle	A		B		C		D		Poids	
	po	mm	po	mm	po	mm	po	mm	lb	kg
FF12	1,18	30	0,79	20,0	1,54	39,0	0,83	21,0	0,23	0,10
FF58	1,18	30	0,89	22,5	1,77	45,0	0,92	23,5	0,24	0,11
FF34	1,18	30	0,89	22,5	1,83	46,5	0,92	23,5	0,24	0,11



GARANTIE

Les Solutions Calefactio inc. offre une garantie limitée d'un an à partir de la date d'achat. Garantie valide uniquement si l'installation et l'utilisation du produit respectent des conditions normales d'utilisation et que le produit est utilisé aux fins pour lesquelles il a été conçu.