

Bouchons d'extrémité de boucle de collecteur en acier inoxydable commercial

Uponor

Renseignements sur le projet

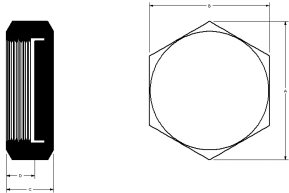
Nom du poste :	Lieu :
Ingénieur :	Date de soumission:
Entrepreneur :	Présentée par:
Représentant du fabricant :	Approuvé par :

Données techniques

Material	Brass
End type 1	ISO 228-G 1"
Temp/pressure ratings	73 °F (23 °C) at 160 psi (11 bar) 180 °F (82 °C) at 100 psi (6.9 bar) 200 °F (93 °C) at 80 psi (5.5 bar)
Prop 65 label required?	Yes

Informations sur le produit et utilisation de l'application

Le bouchon commercial de boucle de manifold en acier inoxydable ferme les boucles inutilisées sur le collecteur. Le collecteur commercial en acier inoxydable Uponor est utilisé pour la distribution et l'isolation des boucles dans les applications hydroniques de chauffage à l'eau chaude, d'eau réfrigérée, de chauffage et de refroidissement par rayonnement, de fonte de la neige et de la glace et de prévention du pergélisol (entreposage frigorifique).



Nom de la pièce	Numéro de pièce	A [inch]	B [inch]	C [inch]	D [inch]	Weight per UOM [lbs/UOM]
Commercial Stainless-steel Manifold Loop Cap	A2791000	1.729	1.5	0.587	0.3	0.17

L'installation	Applications connexes
Enfilez le capuchon à l'extrémité de la boucle. Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter la feuille d'instructions sur le collecteur commercial en acier inoxydable Uponor.	Systèmes de chauffage et de refroidissement radiants Systèmes de fonte de la neige et de la glace Systèmes de protection contre le pergélisol Systèmes de conditionnement du gazon

Notes de bas de page	Coordonnées de la personne-ressource
-	<div>Uponor Inc. 5925 148th Street West Apple Valley, MN 55124 T 800.321.4739 F 952.891.2008</div> <div>Uponor Ltd. 6510 Kennedy Road Mississauga, ON L5T 2X4 T 888.594.7726 F 800.638.9517</div>