

Tapas de extremo de bucle de colector de acero inoxidable comerciales

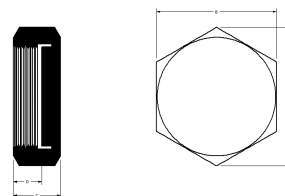


Project Information

Job name:	Location:
Engineer:	Fecha de envío:
Contractor:	Presentada por:
Manufacturer's representative:	Approved by:

Technical data

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



Product Information and application use

La tapa de bucle del colector comercial de acero inoxidable cierra los bucles no utilizados en el colector. El colector comercial de acero inoxidable de Uponor se utiliza para la distribución y el aislamiento de bucle en aplicaciones de calefacción hidrónica de agua caliente, agua enfriada, calefacción y refrigeración radiantes, derretimiento de nieve y hielo, y prevención de permafrost (almacenamiento en frío).

Part name	Part no.	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

Installation

Enrosca la tapa en el extremo del bucle. Para obtener más información, consulte la hoja de instrucciones del colector comercial de acero inoxidable de Uponor.

Related applications

- Sistemas de calefacción y refrigeración radiantes
- Sistemas de derretimiento de nieve y hielo
- Sistemas de protección contra el permafrost
- Sistemas de acondicionamiento de césped

Footnotes

-

Contact information

Uponor Inc.
5925 148th Street West
Apple Valley, MN 55124
T 800.321.4739
F 952.891.2008

Uponor Ltd.
6510 Kennedy Road
Mississauga, ON L5T 2X4
T 888.594.7726
F 800.638.9517