

ボール弁

0904JP 2020年3月

冷温水用で可燃性ガス等には使用できません
フルポート-R780P-1シリーズ



GIACOMINI
WATER E-MOTION



R780P-1

説明

アングル型ボール弁、ナットとガスケット付きのオス・メス接続、メーター等の接続に便利。
フルポート。

種類と型式

製品コード	接続	仕上げ	ハンドル形式	ハンドルカラー	備考
R780PX013	G 1/2"M x Nut G 1/2"F	真鍮にニッケルメッキ	1ーハンドル	赤	冷温水用、メーター取り付け用
R780PX014	G 3/4"M x Nut G 3/4"F	真鍮にニッケルメッキ	1ーハンドル	赤	冷温水用、メーター取り付け用

技術資料

主な特徴と材質

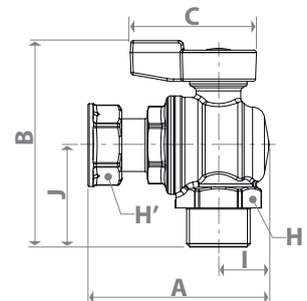
- ・冷温水システム、危険性ガス(可燃性ガス等)には使用できません
- ・フルポート
- ・本体は真鍮材 (UNI EN 12165 CW617N) にニッケルメッキ
- ・弁軸にはダブルOリング
- ・腐食防止コーティングを施したナット、保障シールとホログラム貼り付け
- ・赤色のアルミニウム製の1ーハンドル

使用条件

- ・温度範囲:-20~120℃ (-20℃は50%のグリコール溶液の条件)
- ・最大作動圧力は、水またはガス(危険性ガスや可燃性ガス等を除く)で16bar

寸法表とKv

製品コード	DN	A [mm]	I [mm]	B [mm]	J [mm]	C [mm]	H [mm]	H' [mm]	Kv
R780PX013	15	65	17	78	40	44	wr.26	wr.24	4,8
R780PX014	20	75	21	86	43	52	wr.32	wr.30	8,0



製品仕様

R780P-1

アングル型ボールバルブ、ナットとガスケット付きのオス・メス接続、ボイラー配管や冷温水のシステムそして計器類の取り付けに使用されます。危険なガス(可燃性、毒性のガス等)には使用できません。弁体は真鍮材 (UNI EN 12165 CW617N) にニッケルメッキ。フルポート。アルミニウムに赤色塗装した1ーハンドル。弁棒にはダブルOリング。腐食防止コーティングを施したナットには保障シールとホログラム貼り付け。温度範囲:-20~120℃ (-20℃は50%のグリコール溶液の条件)

- ・最大作動圧力は、水またはガス(危険性ガスや可燃性ガス等を除く)で16bar。

Additional information

For more information, go to www.giacomini.com or contact our technical assistance service: ☎ +39 0322 923372 📠 +39 0322 923255 ✉ consulenza.prodotti@giacomini.com

This document provides only general indications. Giacomini S.p.A. may change at any time, without notice and for technical or commercial reasons, the items included herewith.

The information included in this technical sheet do not exempt the user from strictly complying with the rules and good practice standards in force.

Giacomini S.p.A. Via per Alzo, 39 - 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) Italy