

ROBINET MICROMÉTRIQUE THERMOSTATISABLE



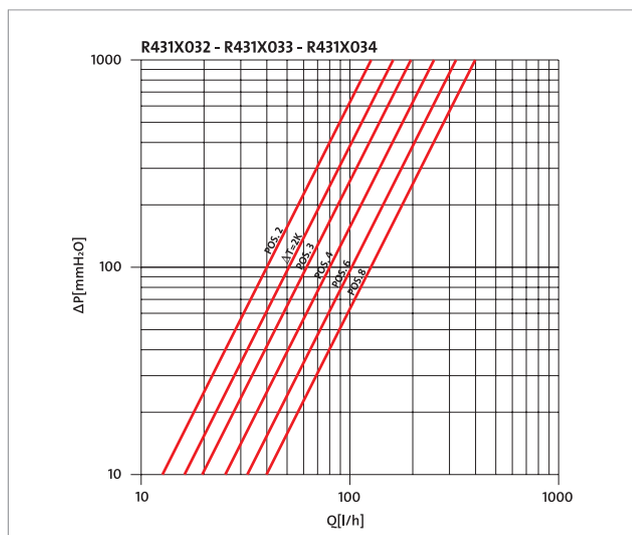
R431TG

Caractéristiques

- Robinet micrométrique thermostatisable équerre, chromé attente mâle pour adaptateur et douille autoétanche.
- Douille avec joint autoétanche seulement en 3/8" et 1/2"

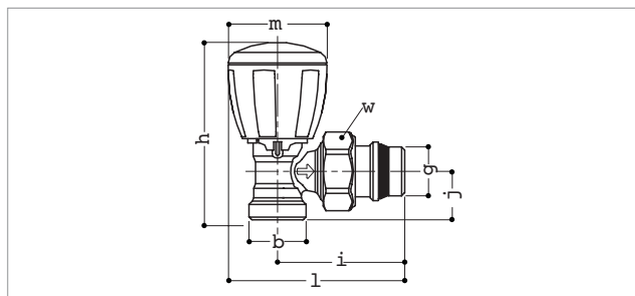
Caractéristiques hydrauliques

TYPE	DIMENSIONS	POSITION					$\Delta T=2K$
		2	3	4	6	8	
R431X032	3/8" x 16	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51
R431X033	1/2" x 16	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51
R431X034	1/2" x 18	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51



Côtes d'encombrement et dimensions [mm]

R431TG							
TYPE	GxB	H	I	J	L	M	W
R431X032	3/8" x 16	75	53	21	74	42	30
R431X033	1/2" x 16	75	53	21	74	42	30
R431X034	1/2" x 18	75	53	21	74	42	30



Adaptateurs pour le raccordement

- R178 pour les tubes cuivre
- R179 pour les tubes PER et PB
- R175 AM pour les tubes multicouches

Autres informations

☎ 01 60 29 20 35 - 📠 01 60 29 38 29

✉ info@giacomini.fr

Cette notice est donnée à titre indicatif. Giacomini se réserve le droit d'y apporter, à tout moment, sans préavis, toutes modifications techniques ou commerciales aux produits présentés dans cette notice.

Giacomini Rond Point de l'Europe - 77348 Pontault-Combault
Tel : 01 60 29 20 35 - Fax : 01 60 29 38 29