R432TG

novembre 2017

ROBINET DROIT THERMOSTATISABLE "SÉRIE ALÉSAGE"







R432TG

Caractéristiques hydrauliques

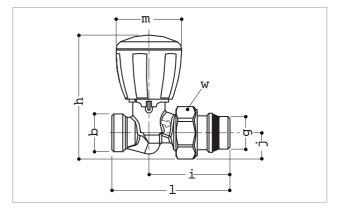
			F	OSITION	N		
TYPE	DIMENSIONS	2	3	4	6	8	ΔT=2K
R432X032	3/8" x 16	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51
R432X033	1/2" x 16	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51
R432X034	1/2" x 18	0,40	0,62	0,80	1,02	1,26	0,51

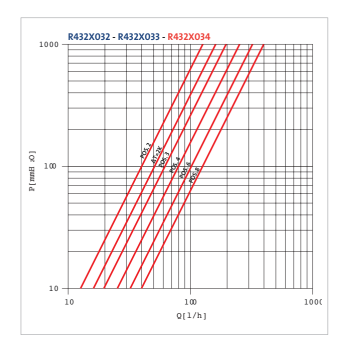
Caractéristiques

- Robinet micrométrique thermostatisable droit, chromé attente mâle pour adaptateur . Avec douille auto-étanche.

Dimensions [mm]

R432TG							
TYPE	GxB	Н	- 1	J	L	M	W
R432X032	3/8"x16	79	51	17	74	42	30
R432X033	1/2" x 16	79	51	17	75	42	30
R432X034	1/2" x 18	79	51	17	76	42	30





Adaptateurs pour le raccordement

R178 pour les tubes cuivres R179 pour les tubes PER R179 AM pour les tubes Multicouche

Ø	R432X032 Alésage 16	R432X033 Alésage 16	R432X034 Alésage <mark>18</mark>
		AVEC TUBE CUIVRE	
12	R178X013	R178X013	R178X032
14	R178X015	R178X015	R178X033
15	R178X016	R178X016	-
16	R178X018	R178X018	R178X035
18	-	-	R178X036
		AVEC TUBE PER	
12x10	R179X027	R179X027	R179X063
12x10 16x13	R179X027 R179X041	R179X027 R179X041	R179X063 R179X077
1=111			
16x13	R179X041 R179X051	R179X041	R179X077 R179X091
16x13	R179X041 R179X051	R179X041 R179X051	R179X077 R179X091
16x13 20x16	R179X041 R179X051	R179X041 R179X051 EC TUBE MULTICOUG	R179X077 R179X091 CHE