R431TG

novembre 2017

ROBINET ÉQUERRE THERMOSTATISABLE "SÉRIE ALÉSAGE"







R431TG

Caractéristiques

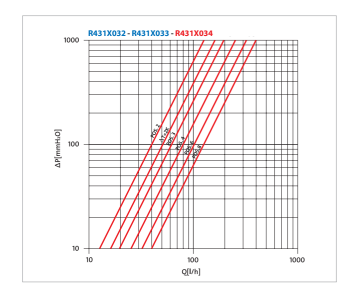
Robinet micrométrique thermostatisable équerre, attente mâle pour adaptateur. Avec douille auto-étanche.

Dimensions [mm]

TYPE	GxB	Н	I	J	L	М	W
R431X032	3/8"x16	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
		-m -b - 1-	- i		, ,		

Caractéristiques hydrauliques

			F	OSITION	٧		
TYPE	DIMENSIONS	2	3	4	6	8	ΔT=2K
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



Adaptateurs pour le raccordement

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

Ø	R431X032 Alésage 16	R431X033 Alésage 16	R431X034 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	AVEC TUBE PER R179X027	R179X063		
12x10 16x13	R179X027 R179X041		R179X063 R179X077		
		R179X027			
16x13	R179X041 R179X051	R179X027 R179X041	R179X077 R179X091		
16x13	R179X041 R179X051	R179X027 R179X041 R179X051	R179X077 R179X091		