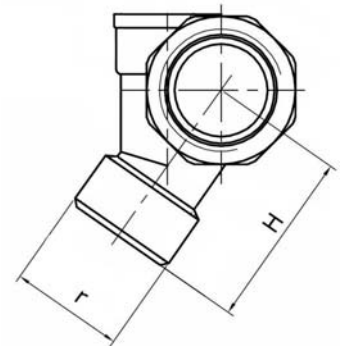
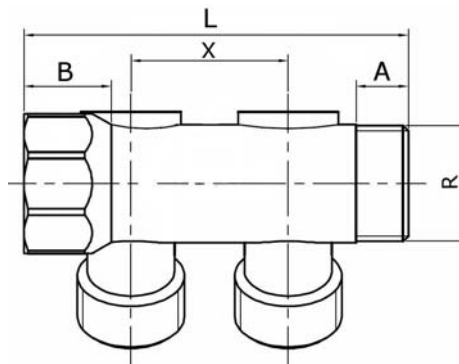


Art.: 70171

Colector Componible con Regulación / Module Manifold with Adjustment

Características	Features
1. Construcción en latón CW617N según UNE-EN 12165, acabado níquelado.	1. Brass construction according to UNE-EN 12165, nickel-plating.
2. Extremos conexión en línea rosca macho-hembra según ISO 228/1.	2. Threaded ends connection male-female according to ISO 228/1.
3. Conexión en derivación rosca macho W24,5 x 19h / 1".	3. Lateral branch connection male thread W24,5 x 19f / 1".
4. Presión máxima de trabajo 10 bar.	4. Maximum working pressure 10 bar.
5. Temperatura máxima de trabajo 110 °C.	5. Maximum working temperature 110 °C.



Ref.	Medida / Size R	Nº derivaciones Branches Num.	DN	Dimensiones / Dimensions (mm)						Peso / Weight (Kg)
				L	X	A	B	H	r	
70171 05 02	3/4"	2	20	88	36	15,5	24	38,5	W24,5x19h/1"	0,386
70171 05 03	3/4"	3	20	124	36	15,5	24	38,5	W24,5x19h/1"	0,538
70171 05 04	3/4"	4	20	160	36	15,5	24	38,5	W24,5x19h/1"	0,701
70171 06 02	1"	2	25	101	43	12	20	42	W24,5x19h/1"	0,475
70171 06 03	1"	3	25	144	43	12	20	42	W24,5x19h/1"	0,688
70171 06 04	1"	4	25	187	43	12	20	42	W24,5x19h/1"	0,917