

VALVULERÍA para Radiadores

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE A ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5212 T
1/2"	K 5213 T

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE RECTA



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5216 T
1/2"	K 5217 T

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE A ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5200 T
1/2"	K 5201 T

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE RECTA



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5206 T
1/2"	K 5207 T

■ CABEZAL TERMOELÉCTRICO



- A 4 hilos, con microrruptor auxiliar e indicación de posición.
- Adaptado para la instalación en válvulas termostáticas y colectores.
- Tiempo apertura: 165 s.

Modelo	Referencia
230 V	300600

■ ADAPTADOR



- En latón cromado.
- Para conectar el mando eléctrico a las válvulas termostáticas.

Modelo	Referencia
FAR	1941

■ CABEZAL TERMOSTÁTICO



- De cápsula líquida, para válvulas, con sensor incorporado.
- Campo de regulación de Ta: 0°-28° C
- Provisto de un selector numerado de 1 a 5, que al rodar posibilita la selección del nivel de temperatura deseado.

Modelo	Referencia
FAR	K 5233 TE

■ PROTECCIÓN ANTIMANIPULACIÓN



- Para el cabezal termostático.

Modelo	Referencia
FAR	180

■ VÁLVULA ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5212 F
1/2"	K 5213 F

■ DETENTOR ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Tapón en latón.
- Junta de retención en el vástago.
- Obturador con salida metálica y retención con junta tórica.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5214 F
1/2"	K 5215 F

■ VÁLVULA ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5200 F
1/2"	K 5201 F
3/4"	K 5202 F

■ DETENTOR ESCUADRA



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Tapón en latón.
- Junta de retención en el vástago.
- Obturador con salida metálica y retención con junta tórica.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5203 F
1/2"	K 5204 F
3/4"	K 5205 F

■ VÁLVULA RECTA



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5216 F
1/2"	K 5217 F

■ DETENTOR RECTO



- Cromada.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Tapón en latón.
- Junta de retención en el vástago.
- Obturador con salida metálica y retención con junta tórica.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5218 F
1/2"	K 5219 F

■ VÁLVULA RECTA



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Sistema simple de extracción del mando.
- Perno de inox con doble junta tórica.
- Muelle de recambio reforzado y obturador plano.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5206 F
1/2"	K 5207 F
3/4"	K 5208 F

■ DETENTOR RECTO



- Cromada.
- Conexión roscada para tubo de hierro.
- Tapón en latón.
- Junta de retención en el vástago.
- Obturador con salida metálica y retención con junta tórica.
- Enlace presellado.

Modelo	Referencia
3/8"	K 5209 F
1/2"	K 5210 F
3/4"	K 5211 F

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE



- Izquierda. Reversible. Cromada.
- Para radiador toallero con racor y tuerca.
- Sonda de 450 mm Ø10 mm.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Conexión central a radiador toallero.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	1435

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE



- Izquierda. Reversible. Cromada.
- Para radiador toallero con racor y tuerca.
- Sonda de 450 mm Ø10 mm.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Conexión central a radiador toallero.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5235 T

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE



- Derecha. Reversible. Cromada.
- Para radiador toallero con racor y tuerca.
- Sonda de 450 mm Ø10 mm.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Conexión central a radiador toallero.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5235 T

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE



- Cromada.
- Conexiones para bicono intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5229 MB

■ VÁLVULA MONOTUBO TERMOSTATIZABLE



- Reversible. Cromada.
- Conexiones para bicono intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5229 T
3/4"	K 5227 T
1/2" x 18	K 5230 T
3/4" x 18	K 5228 T

■ VÁLVULA BITUBO TERMOSTATIZABLE



- Cromada.
- Conexiones para bicono intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5229 TB
3/4"	140 347

■ VÁLVULA MONOTUBO MANUAL MONOSTYLE



- Reversible. Cromada.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5229 F
3/4"	K 5227 F
1/2" x 18	K 5230 F
3/4" x 18	K 5228 F

■ VÁLVULA MONOTUBO MANUAL ECOSTYLE



- Reversible. Cromada.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	K 5231 E
3/4"	K 5229 E
1/2" x 18	K 5229 EC
3/4" x 18	K 5228 EC

■ VÁLVULA MONOTUBO TERMOSTATIZABLE MONOTERMOFAR



- Reversible. Cromada.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Distancia entre conexiones: 35 mm.

Modelo	Referencia
1/2"	1439-12

■ ADAPTADORES PARA TUBO MULTICAPA



- Válido para todos los artículos con conexión para bicono intercambiable 24x19.
- Compuesto por: Adaptador para tubo multicapa; Anillo de compresión en latón; Tuerca cromada rosca 24x19.

Modelo	Referencia
Ø 14 x 2	K 5282 F
Ø 16 x 2	K 5283 F
Ø 17 x 2	K 5292 F
Ø 18 x 2	K 5286 F
Ø 20 x 2	K 5290 F
Ø 20 x 2,25	K 5288 F
Ø 20 x 2,5	K 5287 F

■ KIT DE CIERRE EN GOMA A COMPRESIÓN



- Para tubo de cobre.
- Compuesto de: Arandela guiatubo de latón; Monocono de goma; Anillo de compresión de latón; Tuerca cromada rosca 24x19.

Modelo	Referencia
Ø 10	K 5275 F
Ø 12	K 5276 F
Ø 14	K 5277 F

■ KIT DE CIERRE EN GOMA A COMPRESIÓN



- Para tubo de cobre.
- Compuesto de: Monocono de goma; Anillo de compresión de latón; Tuerca cromada rosca 24x19.

Modelo	Referencia
Ø 15	K 5278 F
Ø 16	K 5279 F
Ø 18	K 5280 F

■ RACOR PROLONGADOR



ROSCA FAR
24x19 MACHO

ROSCA FAR
24x19 HEMBRA

- Cromado.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Anillo de retención con doble junta tórica.

Modelo	Referencia
30 mm.	8850 30
35 mm.	8850 35
40 mm.	8850 40

■ RACOR PROLONGADOR 18 DIÁMETRO



CONEXIÓN TUBO
COBRE Ø18

ROSCA FAR
24x19 HEMBRA

- Cromado.
- Permite pasar de rosca FAR 24x19 a conexión para tubo de cobre Ø18.
- Conexión intercambiable para tubo de cobre, plástico y multicapa.
- Anillo de retención con doble junta tórica.

Modelo	Referencia
30 mm.	8850 G1830

■ RACOR PRUEBA INST MONOTUBO



- Distancia 35 mm entre conexiones.

Modelo	Referencia
24 x 19	19595

■ RACOR CIEGO PARA COLECTOR



Modelo	Referencia
24 x 19	1444

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE ESCUADRA PLATA



- Incluye tuerca.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Acabado pulido.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
3/8"	0105 38
1/2"	0105 12

■ DETENTOR ESCUADRA PLATA



- Incluye tuerca.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Acabado pulido.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
3/8"	0125 38
1/2"	0125 12

■ VÁLVULA TERMOSTATIZABLE ESCUADRA PLATA



- Roscada.
- Acabado pulido.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
1/2"	0145 12

■ DETENTOR ESCUADRA PLATA



- Roscado.
- Acabado pulido.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
1/2"	0165 12

■ VÁLVULA MONOTUBO TERMOSTATIZABLE PLATA



- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Acabado pulido.
- Sonda de 450 mm Ø12 mm.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
1/2"	0265 12

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE PLATA



- Para toallero, derecha, incluye tuercas.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Acabado pulido.
- Sonda de 450 mm Ø10 mm.
- Distancia entre las conexiones: 35 mm.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
1/2"	0292

■ VÁLVULA MONO-BITUBO TERMOSTATIZABLE PLATA



- Para toallero, izquierda, incluye tuercas.
- Conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Acabado pulido.
- Sonda de 450 mm Ø10 mm.
- Distancia entre las conexiones: 35 mm.
- Embalaje en caja única con protección.

Modelo	Referencia
1/2"	0297

■ ADAPTADOR PARA TUBO MULTICAPA PLATA



- Válido para todos los artículos con conexión para bicono intercambiable 24x19.
- Incluye: Adaptador para tubo multicapa; Anillo de compresión en latón; Tuerca rosca 24x19 acabado cromado pulido.

Modelo	Referencia
17 x 2	0435 150810
18 x 2	0435 44191
20 x 2	0435 80204
20 x 2,25	0435 80192
20 x 2,5	0435 80201

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 2 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra
- Cromado.
- Compuesto de volante, con disco a doble cara rojo y disco con las descripciones de las dependencias para instalaciones sanitarias y de calefacción.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19300
Medida: 1"	19301

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 2 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra Cromado.
- Con detentor incorporado para equilibrar el circuito.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19325
Medida: 1"	19326

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 3 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra
- Cromado.
- Compuesto de volante, con disco a doble cara rojo y disco con las descripciones de las dependencias para instalaciones sanitarias y de calefacción.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19302
Medida: 1"	19303

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 3 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra.
- Cromado.
- Con detentor incorporado para equilibrar el circuito.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19327
Medida: 1"	19328

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 4 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra.
- Cromado.
- Compuesto de volante, con disco a doble cara rojo y disco con las descripciones de las dependencias para instalaciones sanitarias y de calefacción.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19304
Medida: 1"	19313

COLECTOR COMPONIBLE MULTIFAR DE 4 VÍAS



- Conexión: Macho-hembra.
- Cromado.
- Con detentor incorporado para equilibrar el circuito.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4" 1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 45 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19329
Medida: 1"	19339

COLECTOR CIEGO COMPONIBLE 2 VÍAS



- Cromado.
- De 2 derivaciones.
- Con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas hembra.
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19890
Medida: 1"	3000-1

COLECTOR CIEGO COMPONIBLE 3 VÍAS



- Cromado.
- De 3 derivaciones.
- Con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas hembra
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19892
Medida: 1"	3050-1

COLECTOR CIEGO COMPONENTE 4 VÍAS



- Cromado.
- De 4 derivaciones.
- Medidas intercambiables para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas hembra.
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	3100-34
Medida: 1"	3100-1

COLECTOR COMPONENTE 2 VÍAS



- Cromado.
- De 2 derivaciones.
- Con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19180
Medida: 1"	19181

COLECTOR COMPONENTE 3 VÍAS



- Cromado.
- De 3 derivaciones.
- Con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas macho-hembra.
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19182
Medida: 1"	19183

COLECTOR COMPONENTE 4 VÍAS



- Cromado.
- De 4 derivaciones.
- Medidas intercambiables para tubo multicapa, plástico y de cobre.
- Entrada: 3/4"-1" gas hembra.
- Distancia entre derivaciones: 36 mm.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19184
Medida: 1"	19185

COLECTOR COMPONENTE DE RETORNO



- Válvulas de corte predisuestas para cabezal termostático.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y cobre.
- Entrada: 1" macho-hembra.
- Distancia entre conexiones: 50 mm.



Modelo	Referencia
1" - 2 deriv.	300450
1" - 3 deriv.	300451

COLECTOR COMPONENTE DE IDA CON DETENTORES



- Caudalímetros reguladores de caudal para el equilibrado de circuitos.
- Derivaciones con conexión para bicono intercambiable para tubo multicapa, plástico y cobre.
- Entrada: 1" macho-hembra.
- Distancia entre conexiones: 50 mm.



Modelo	Referencia
1" - 2 deriv.	300455
1" - 3 deriv.	300456

CAJA DE INSPECCIÓN



- En plástico "TUTTO".
- Posibilidad de alojar los distintos tipos de colector usando los soportes código 19334-19322-19333 y 19335.
- Fijación de la tapa mediante tornillos.

Modelo	Referencia
300x250x80	19323
400x250x80	19319
480x250x80	19321
600x300x80	19324

CAJA PARA COLECTORES



- De distribución hidráulica en metal barnizado.
- Profundidad regulable de 110 mm. a 150 mm.
- Completa con cierre.

Modelo	Referencia
400x450x110	7150-40
600x450x110	7150-60
800x450x110	7150-80
1000x450x110	7150-100
1200x450x110	7150-120

■ SOPORTE PARA FIJACIÓN



- Para colectores simples termo eléctricos y "MULTIFAR" a la caja "TUTTO".
- Cód. 19319-19321-19323-19324 y al SOPORTE UNIVERSAL-cód. 19315-19316-19314.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19322
Medida: 1"	19333
Medida: 1 1/4"	19335

■ SOPORTE METÁLICO



- Incluye los soportes de plástico para las cajas de inspección códigos 19330 a 19346.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19336
Medida: 1"	19337
Medida: 1 1/4"	19338

■ TAPÓN CIEGO MACHO



- Cromado.
- Para colector coplanario y con bridas con junta tórica incorporada.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	19188
Medida: 1"	19189
Medida: 1 1/4"	4150-114

■ TAPÓN CIEGO HEMBRA



- Cromado.
- Para colector componible.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	4100-12
Medida: 3/4"	19186
Medida: 1"	19187
Medida: 1 1/4"	19187 T

■ REDUCCIÓN A 1/2" Y 3/4" M



ROSCA 1/2"-3/4" MACHO

ROSCA FAR 24x19 HEMBRA

- Para derivación de colector con conexión para bicono intercambiable.
- Anillo de retención con doble junta tórica.

Modelo	Referencia
24 x 19 - 1/2"	8865 3012
24 x 19 - 3/4"	8865 3034

■ KIT COMPLETO PARA CIERRE



- Kit completo para cierre de derivación de colector con tuerca cromada (adaptable a las derivaciones para biconos intercambiables).
- No apto para las derivaciones para tubo de cobre Ø18.

Modelo	Referencia
24 x 19	19177

SERVOMOTOR ELÉCTRICO



- Para válvulas de zona de esfera con cable de conexión exterior 230 V., 50 Hz.
- Con relé y micro auxiliar.
- Potencia absorbida: 4,5 VA
- Ángulo de rotación: 90°
- Tiempo de rotación: 40 s
- Par motor: 9,8 Nm
- Grado de protección: IP54
- 24V.

Modelo	Referencia
220V	30660
24 V	30661

VÁLVULA DE ZONA



- De 2 vías, motorizable, cromada de esfera.
- Rosca: macho-hembra, paso total.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	3017-12
Medida: 3/4"	3017-34
Medida: 1"	3017-1
Medida: 1 1/4"	3017-114

VÁLVULA DE ZONA



- De 3 vías desviadora, motorizable, cromada de esfera.
- Rosca: macho-hembra, paso total.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	3022-34
Medida: 1"	3022-1
Medida: 1 1/4"	3022-114

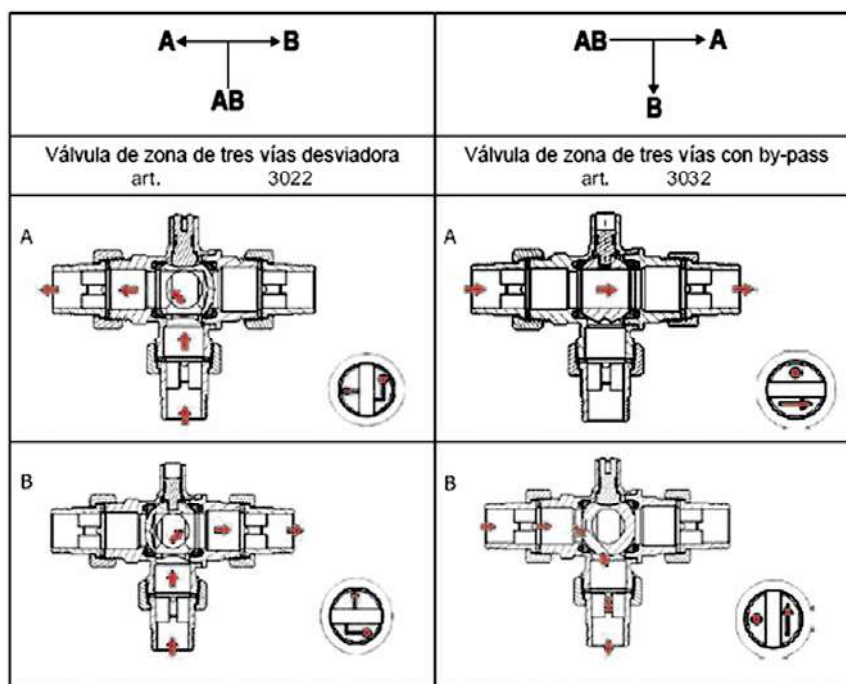
VÁLVULA DE ZONA



- De 3 vías motorizable cromada con esfera de by-pass, con rácores y tuercas.
- Rosca: macho.

Modelo	Referencia
Medida: 3/4"	3032-34
Medida: 1"	3032-1
Medida: 1 1/4"	3032-114

TIPOLOGÍA VÁLVULAS DE ZONA DE 3 VÍAS:



■ RACOR MACHO



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19501
Medida: 3/4"	19502
Medida: 1"	19503

■ RACOR HEMBRA



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19511
Medida: 3/4"	19512
Medida: 1"	19513

■ RACOR DOBLE



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19520

■ RACOR CODO MACHO



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19522
Medida: 3/4"	19523

■ RACOR CODO HEMBRA



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19526
Medida: 3/4"	19527

■ RACOR CODO DOBLE



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19530

■ RACOR "T"



- Cromado.
- Con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19532

■ RACOR "T"



- Cromado.
- Hembra central con medida intercambiable para tubo multicapa, plástico y de cobre.

Modelo	Referencia
Medida: 1/2"	19534
Medida: 3/4"	19535