

Tarifa 2021

Nuevas válvulas y accesorios para radiadores -
Serie TRV



Válvulas y accesorios para radiadores

VÁLVULAS TERMOSTATIZABLES Y DETENORES TRV, EN ESCUADRA, ACOPLAMIENTO EN COBRE Y PLÁSTICO

1378TRV

Válvula termostatizable niquelada. Cuenta con cuerpo en escuadra, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" y M24x1,5 macho, racor cilíndrico con junta tórica y rueda de ajuste en ABS con varilla móvil. Puede conectarse con los actuadores termostáticos de las Series 148 y 148A, con el actuador termostático electrónico de la Serie BT-TH02 RF y con los actuadores electrotérmicos de las Series 22C, 22CX, 22CX5 y 26LC.

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1378TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.35	10	100	11,10
1378TRV38-24	3/8"	M24x1,5	1.35	10	100	11,10
1378TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.42	10	100	12,70
1378TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.42	10	100	12,70



1388TRV

Válvula termostatizable niquelada con prerregulación. Cuenta con cuerpo en escuadra, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" y M24x1,5 macho, racor cilíndrico con junta tórica y rueda de ajuste en ABS con varilla móvil. Puede conectarse con los actuadores termostáticos de las Series 148 y 148A, con el actuador termostático electrónico de la Serie BT-TH02 RF y con los actuadores electrotérmicos de las Series 22C, 22CX, 22CX5 y 26LC.

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1388TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.25	10	100	14,30
1388TRV38-24	3/8"	M24x1,5	1.25	10	100	14,30
1388TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.32	10	100	16,40
1388TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.32	10	100	16,40



1395TRV

Detentor micrométrico niquelado. Cuenta con cuerpo en escuadra, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" macho y M24x1,5, racor cilíndrico pre-equipado con junta tórica y capuchón en ABS.

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1395TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.50	10	100	8,70
1395TRV38-24	3/8"	M24x1,5	1.50	10	100	8,70
1395TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.50	10	100	9,90
1395TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.50	10	100	9,90



VÁLVULAS TERMOSTATIZABLES Y DETENTORES TRV , RECTOS, ACOPLAMIENTO EN COBRE Y PLÁSTICO

1379TRV

Válvula termostatizable niquelada. Cuenta con: cuerpo recto, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" y M24x1,5 macho, racor cilíndrico con junta tórica y rueda de ajuste en ABS con varilla móvil. Puede conectarse con los actuadores termostáticos de las series 148 y 148A, con el actuador termostático electrónico de la Serie BT-TH02 RF y con los actuadores electro térmicos de las Series 22C, 22CX, 22CX5 y 26LC

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1379TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	0.95	10	100	12,90
1379TRV38-24	3/8"	M24x1,5	0.95	10	100	12,90
1379TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.08	10	100	15,10
1379TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.08	10	100	15,10

**1389TRV**

Válvula termostatizable niquelada con prerregulación. Cuenta con: cuerpo recto, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" y M24x1,5 macho, racor cilíndrico con junta tórica y rueda de ajuste en ABS con varilla móvil. Puede conectarse con los actuadores termostáticos de las Series 148 y 148A, con el actuador termostático electrónico de la serie BT-TH02 RF y con los actuadores electro térmicos de las Series 22C, 22CX, 22CX5 y 26LC

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1389TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	0.90	10	100	18,40
1389TRV38-24	3/8"	M24x1,5	0.90	10	100	18,40
1389TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.00	10	100	20,60
1389TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.00	10	100	20,60

**1396TRV**

Detentor micrométrico niquelado. Cuenta con: cuerpo recto, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico de 1/2" y M24x1,5 macho, racor cilíndrico con junta tórica y capuchón en ABS.

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
1396TRV38-12	3/8"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.00	10	100	9,50
1396TRV38-24	3/8"	M24x1,5	1.00	10	100	9,50
1396TRV12-12	1/2"	1/2" (diámetro interno aumentado)	1.10	10	100	10,90
1396TRV12-24	1/2"	M24x1,5	1.10	10	100	10,90



VÁLVULAS TERMOSTATIZABLES DE 4 VÍAS PARA INSTALACIONES MONOTUBO

102M

Válvula termostatizable niquelada de 4 vías para instalaciones monotubo con by-pass fijo. Cuenta con: dispositivo de prerregulación, detentor incorporado, acoplamiento para tubo de cobre o de plástico, racor cilíndrico con junta tórica y separador de flujo y rueda de ajuste en ABS. Presión diferencial (Serie 148 y 148A): 1,5 bar. Coeficiente K_{vn} con banda proporcional 2K:

- DN 1/2" = 1,76
- DN 3/4" = 1,84

Caudal al cuerpo calefactor: 50%. Puede conectarse con los actuadores termostáticos de las Series 148 y 148A, con el actuador termostático electrónico de la Serie BT-TH02 RF y con los actuadores electrotérmicos de las Series 22C, 22CX, 22CX5 y 26LC.

Código	DN Cuerpo	DN tubo	Kvs	Cant.	Embalaje	PVP/€
102M24AM12-24	1/2"	M24x1,5	2.00	1	50	40,50
102M24AM34-24	3/4"	M24x1,5	2.15	1	50	40,50



VÁLVULAS MANUALES MONOTUBO

119SX

Válvula niquelada de 4 vías para instalaciones monotubo. Cuenta con: acoplamiento para tubo de cobre o de plástico y racor cilíndrico con separador de flujo. Caudal al cuerpo calefactor: 100% Se suministra con rueda de ajuste en ABS.

Codice	DN corpo	DN tubo	Kvs	Pz. Conf.	Imballo	€/cad
119SS12M24X	1/2"	M24x1,5	1,60	1	50	30,90
119SS34M24X	3/4"	M24x1,5	2,00	1	50	30,90



ACCESORIOS

873M - VELOFIT

Racor monobloc con junta blanda de dimensiones compactas para el montaje rápido de tubos de cobre (Norma UNI EN 1057) con las roscas macho de válvulas, detentores y colectores. Cuenta con anillo antitirón en acero inoxidable.

Código	DN	Ø tubo	Cant.	Embalaje	PVP/€
873M1216-12	1/2"	16	10	200	4,50
873M12S16-24	M24x1,5	16	10	200	4,50
873M12S18	M24x1,5	18	10	200	3,20



817MS

Racor de compresión en tres piezas para tubos multicapa. Cuenta con portagoma con junta tórica y arandela de teflón de protección contra las corrientes parasitarias.

Código	DN	Ø tubo	Cant.	Embalaje	PVP/€
817MSC12162-12	1/2"	16x2,0	10	150	6,60
817MSC12S162-24	M24x1,5	16x2,0	10	150	6,10
817MSC12S182-24	M24x1,5	18x2,0	10	150	6,40



Las descripciones y fotografías contenidas en esta hoja de especificaciones del producto se suministran únicamente a título informativo y no son vinculantes. Watts Industries se reserva el derecho de realizar cualquier mejora técnica y de diseño a sus productos sin previo aviso. Garantía: todas las ventas y contratos de venta están expresamente condicionados por el consentimiento del comprador a los términos y condiciones de Watts que se encuentran en su sitio web en www.wattswater.es. Watts se opone a cualquier término, diferente o adicional a los términos de Watts, contenido en cualquier comunicación del comprador en cualquier forma, a menos que se acuerde en un escrito firmado por un oficial de Watts.

WATTS®

Watts Industries Iberica S.A.

Pol. Ind. La Llana Avda. La Llana, 85 • 08191 Rubí (Barcelona) • Spain

Tel. +34 93 587 25 40 • Fax +34 902 431.075

infowattsiberica@wattswater.com • www.watts.com

www.wattswater.es - cloud.wattswater.eu