



1 1/4"

## Válvula mezcladora termostática de gran caudal

### Descrição do Produto

La válvula mezcladora termostática de gran caudal Zantia permite regular la temperatura del agua caliente en los puntos de consumo. La válvula mezcla automáticamente, a la temperatura deseada, el agua caliente proveniente del acumulador con el agua fría proveniente de la red de abastecimiento. El dispositivo de seguridad anti-quemaduras que incorpora la válvula bloquea automáticamente el suministro de agua caliente en ausencia de flujo de agua fría. Además, en caso de falta de agua caliente, también interrumpe la entrada de agua fría en la válvula, evitando así contrastes térmicos desagradables.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
1606-0619 *	Valvula Misturadora Grande Caudal 2" (DN50)
1606-0622	Valvula Misturadora Grande Caudal 1 1/4" (DN32)

\*Sob encomenda especial

DADOS TÉCNICOS	1 1/4"	2"
Campo de regulação (°C)	20 a 70	30 a 65
Temperatura máx. entrada água quente (°C)	90	90
Caudal Mínimo (l/min)	5	40
Caudal Extraído (Dp= 1bar) l/min	102	183
Kvs1 (sem retenção fluxo inverso)	6,1	11
Kvs2 (com retenção fluxo inverso)	5,9	-
Pressão máx. estática de trabalho (bar)	10	10
Medida	1 1/4" (DN 25)	2"

