



**te-sa**  
heating passion



ISO 9001 Cert. n. 2325

203TG-IT01

## Collettore per impianti idrosanitari Art. 203TG



I collettori inclinati **te-sa** serie 203TG sono realizzati appositamente per essere impiegati negli impianti idrosanitari.

Le valvole di intercettazione poste sulle singole uscite, consentono di escludere direttamente le utenze, facilitando il lavoro dell'installatore durante le operazioni di installazione e/o manutenzione degli impianti idraulici. L'inclinazione della valvole di intercettazione (35°) è stata appositamente studiata per facilitarne l'installazione, l'utilizzo e ridurre gli ingombri.

Sono inoltre provvisti di indicatori colorati blu/rosso, serigrafati con simboli grafici per l'individuazione delle utenze collegate.

### Caratteristiche tecniche Art. 203TG

#### Materiali

Corpo collettore:	Ottone UNI EN 12165-CW617N
Finitura superficiale:	Cromato
Vitone:	Ottone UNI EN 12164-CW614N
Guarnizione otturatore:	EPDM
O-ring di tenuta:	EPDM
Manopola:	ABS
Dischetti indicatori ambientali:	Alluminio

#### Funzionamento

Fluidi utilizzabili:	Acqua
Pressione massima di esercizio:	5 Bar
Temperatura massima:	80 °C
Attacchi principali:	3/4" - 1"
Attacchi derivazioni:	1/2"E - 3/4"E
Interasse:	38mm

### GAMMA PRODOTTI:

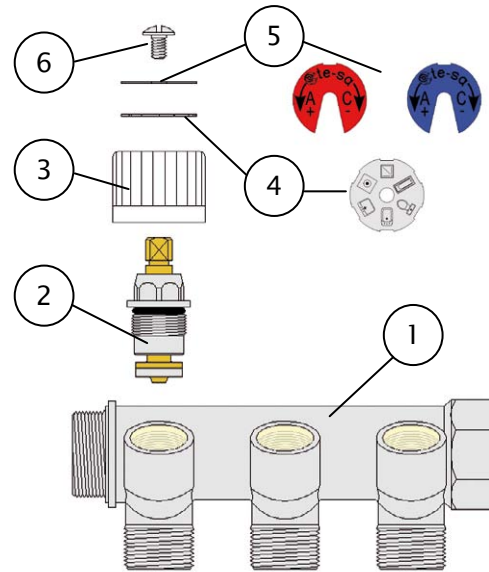
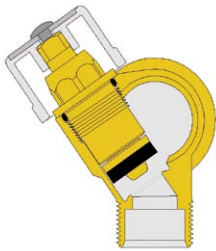
**Art. 203TG-054-..** Collettore inclinato 35° in ottone cromato 3/4" MF, uscite 1/2"; 2, 3, 4 vie.

**Art. 203TG-064-..** Collettore inclinato 35° in ottone cromato 1" MF, uscite 1/2"; 2, 3, 4 vie

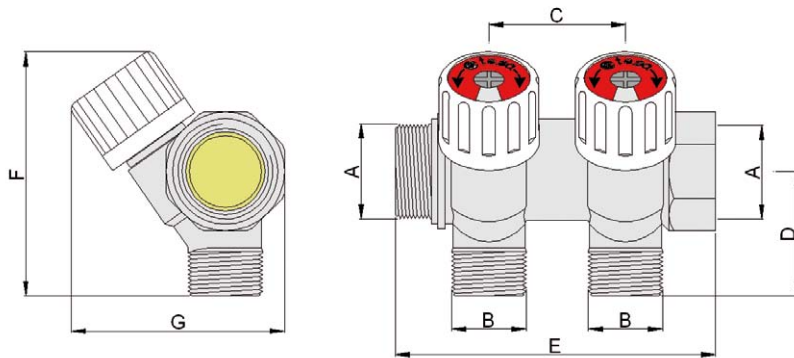
**Art. 203TG-065-..** Collettore inclinato 35° in ottone cromato 1" MF, uscite 3/4"; 2, 3, 4 vie

## Componenti principali

- 1 Corpo collettore
- 2 Vitone di intercettazione
- 3 Manopola di manovra
- 4 Dischetto ambienti
- 5 Dischetto a doppia faccia blu/rosso
- 6 Vite di bloccaggio



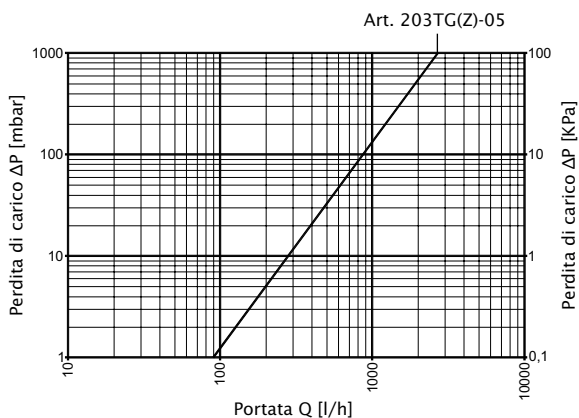
## Ingombri



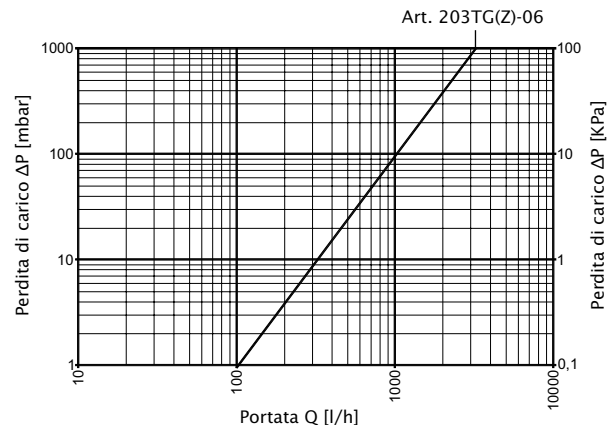
Art.	A	B	C	D	E	F	G
203TG(Z)-054-02	3/4"	1/2"	38	34,5	89	68	60
203TG(Z)-054-03	3/4"	1/2"	38	34,5	127	68	60
203TG(Z)-054-04	3/4"	1/2"	38	34,5	165	68	60
203TG(Z)-064-02	1"	1/2"	38	34,5	94	70	65
203TG(Z)-064-03	1"	1/2"	38	34,5	131	70	65
203TG(Z)-064-04	1"	1/2"	38	34,5	169	70	65
203TG(Z)-065-02	1"	3/4"	38	37	93	71	65
203TG(Z)-065-03	1"	3/4"	38	37	131	71	65
203TG(Z)-065-04	1"	3/4"	38	37	169	71	65

## Caratteristiche idrauliche

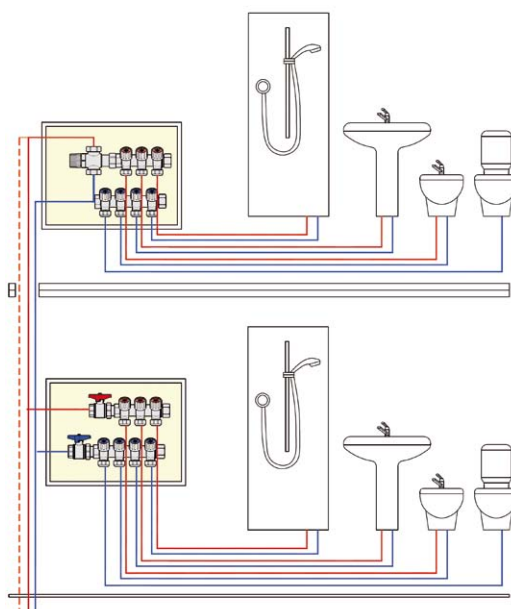
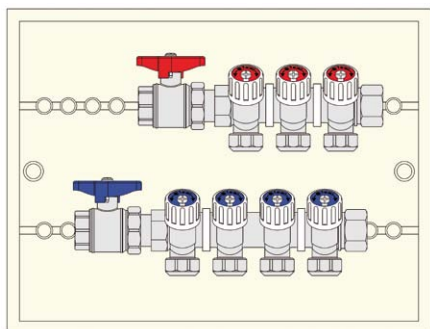
Art. 203TG-054... / 203TGZ-054... - Kv=2,7 m<sup>3</sup>/h



Art. 203TG-06... / 203TGZ-06... - Kv=3,1 m<sup>3</sup>/H



## Esempi applicativi



## Accessori

### Art. 209

Cassetta in plastica componibile



Art.	Mis.
209-01	24x32x8
209-02	24x40x8
209-03	24x50x8
209-04	24x60x8

### Art. 209R

(Doc. tec. 209R)

Cassetta in plastica compatta



Art.	Mis.
209R-01	29x35x90
209R-02	29x43x90
209R-03	29x53x90
209R-04	29x63x90

### Art. 221TGK

Coppia supporti a muro in acciaio zincato per collettori serie 203TG



### Art. 70

(Doc. tec. 70ENIT)

Miscelatore termostatico per impianti idrico sanitari



Art.	Mis.
70-04	1/2"
70-05	3/4"
70-06	1"



**Art. 206**

(Doc. tec. 217IT)

Raccordi per tubo PEX per connessioni da 1/2"



**Art. 216**

(Doc. tec. 217IT)

Raccordi per tubo PEX per connessioni da 3/4" E



**Art. 218**

(Doc. tec. 217IT)

Raccordi per tubo multistrato per connessioni da 1/2"



**Art. 217**

(Doc. tec. 217IT)

Raccordi per tubo multistrato per connessioni da 3/4" E



**Art. 208**

Raccordo per tubo rame per connessioni da 1/2" e 3/4" E



**Serie 800**

(Doc. tec. 800ENIT)

Raccorderia a pressare **te-sa press**

Raccordi a pressare per tubo multistrato.  
Pinze utilizzabili: **profilo TH, H,U.**

**Art. 159C**

Tappo terminale 90° F-F



**Art. 203TG Collettore inclinato in ottone cromato**



Collettore inclinato con angolo di 35° per impianti idrico sanitari: Connessioni primarie 3/4" o 1"; derivazioni da 1/2" o 3/4"E; interasse 38mm. Corpo in ottone cromato. Vitoni di intercettazione con manopola di manovra e indicazione di apertura, chiusura, caldo, freddo e con indicazione grafica degli ambienti. Disponibile nelle versioni da 2,3 e 4 derivazioni.

