



TIEMME

COLLETTORI CON RUBINETTO Manifolds with stop cocks

1866G16SH-1868G16SH

Collettori lineari componibili con derivazioni dotate di rubinetto di chiusura.
Disponibile con 2, 3, 4 o 5 attacchi per tubo multistrato Ø16x2,0.

Modular linear manifolds with ways provided of stop cocks.
Available with 2, 3, 4 or 5 pipe connections for multilayer pipe.

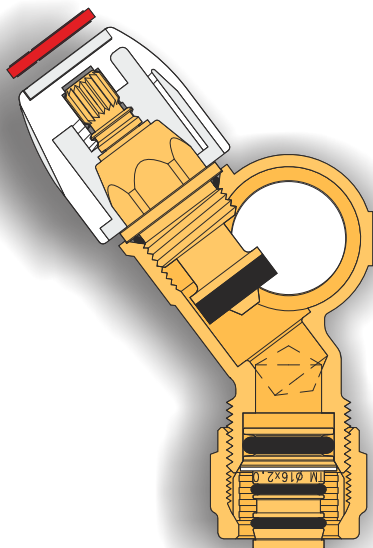
I collettori di distribuzione sono generalmente utilizzati nelle reti di distribuzione di acqua calda e fredda. Grazie alla loro configurazione permettono l'alimentazione in parallelo delle utenze per acqua calda e/o fredda riducendo al minimo le perdite di carico. I collettori sono prodotti in conformità alle normative in materia e sono certificati relativamente alla composizione chimica dei materiali impiegati ed a livello dimensionale.

The distribution manifolds are typically used for hot and cold water distribution. Due to the configuration they may be used to distribute cold/hot water in parallel reducing at minimum the pressure drop. The manifolds are produced according to the relevant rules and are certified for material chemical composition and dimensional request.



Per la gamma completa vedere il catalogo / For complete range see catalogue

Certificazioni / Certifications



Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio: 110°C
Temperatura min di esercizio: -20°C
Pressione max di esercizio: 16 bar
Filettature: femmina ISO 228 cilindrica
maschio ISO 228 con pretenuta

Technical Features

Maximum temperature: 110°C
Minimum temperature: -20°C
Maximum operating pressure: 16 bar
Threads: female ISO 228 parallel
male ISO 228 + o-ring

Descrizione

Corpo
Vitone
O-rings
Guarnizione
Manopola
Dischetto segna
utenza

Materiale

Ottone CW617N - EN12165
Ottone CW617N - EN12164
Gomma nitrilica EPDM
Gomma nitrilica NBR
ABS bianca
ABS rosso/blu

Trattamento

-
-
-
-

Description

Body
Head screw
O-rings
Washer
Handle
Diskette marks
use

Material

CW617N-EN12165 brass
CW617N-EN12164 brass
Nitrile Rubber EPDM
Nitrile Rubber NBR
ABS white
ABS red/blue

Treatment

-
-
-
-
-

TIEMME Raccorderie S.p.A. si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso.
TIEMME Raccorderie S.p.A. reserves the right to modify contents in any time without prior advise.
È vietata qualsiasi forma di riproduzione, se non autorizzata.
Is forbidden any reproduction unless under TIEMME authorization



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com - www.tiemme.com





TIEMME

COLLETTORI CON RUBINETTO Manifolds with stop cocks

1866G16SH-1868G16SH

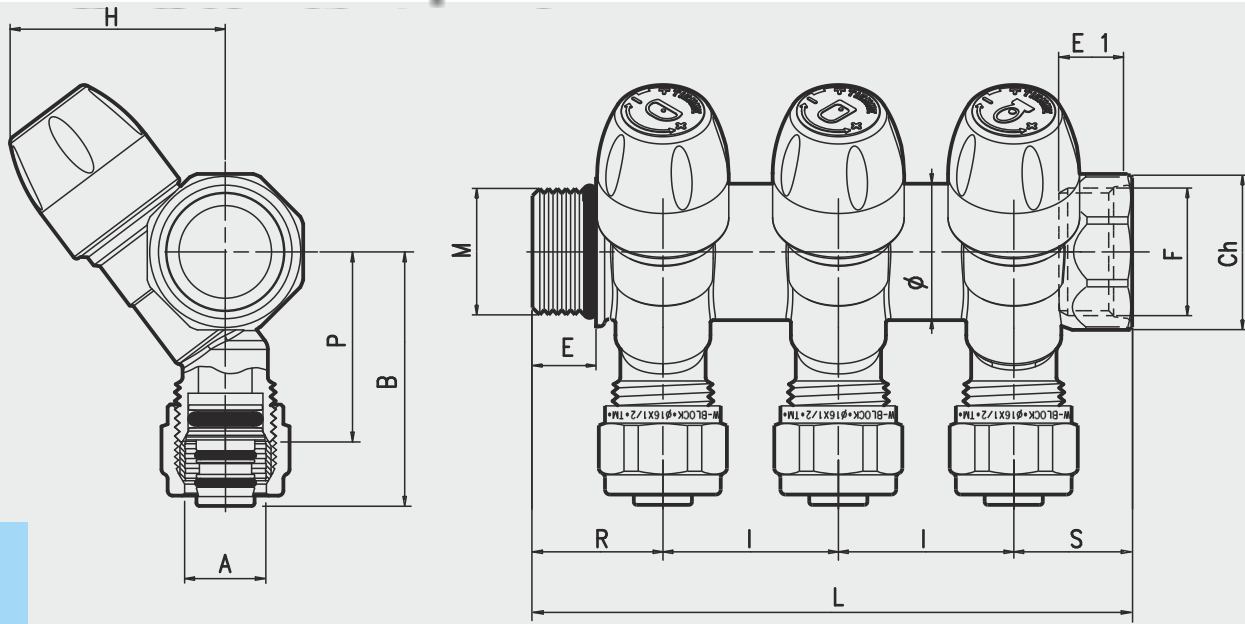
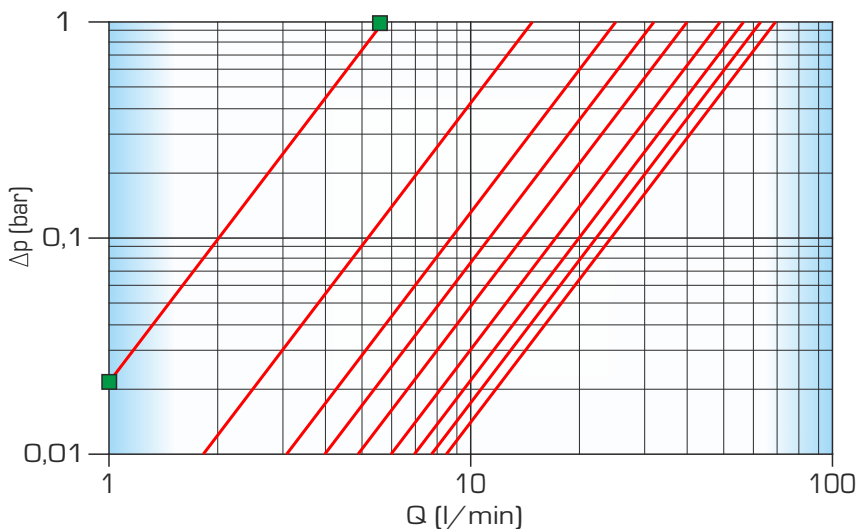


Tabella dimensioni / *Sizes table*

Size M/F	Vie/ Ways	A	I	E	E 1	R	S	L	P	B	H	Ø	Ch	Codice/ Code
3/4"	2	16X2,0	36	13	15	27,5	24	87,5	39	52	44	28	32	1866G162002SH
	3	16X2,0	36	13	15	27,5	24	123,5	39	52	44	28	32	1866G162003SH
	4	16X2,0	36	13	15	27,5	24	159,5	39	52	44	28	32	1866G162004SH
	5	16X2,0	36	13	15	27,5	24	195,5	39	52	44	28	32	1866G162005SH
1"	2	16X2,0	36	13	15,5	29	25,5	90,5	40	52	45	33	38	1868G162002SH
	3	16X2,0	36	13	15,5	29	25,5	126,5	40	52	45	33	38	1868G162003SH
	4	16X2,0	36	13	15,5	29	25,5	162,5	40	52	45	33	38	1868G162004SH
	5	16X2,0	36	13	15,5	29	25,5	198,5	40	52	45	33	38	1868G162005SH

Diagramma portata/perdita di carico - *Flow/pressure drop diagram*



—■—	0,5 giri / turns	Kv	0,34
—	1,0 giri / turns	Kv	0,91
—	1,5 giri / turns	Kv	1,44
—	2,0 giri / turns	Kv	1,91
—	2,5 giri / turns	Kv	2,40
—	3,0 giri / turns	Kv	2,89
—	3,5 giri / turns	Kv	3,33
—	4,0 giri / turns	Kv	3,78
—	4,5 giri / turns	Kv	4,15



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com - www.tiemme.com





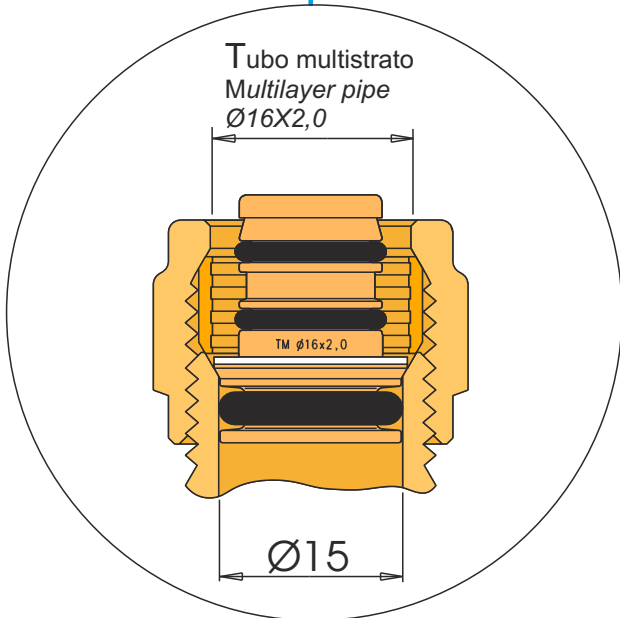
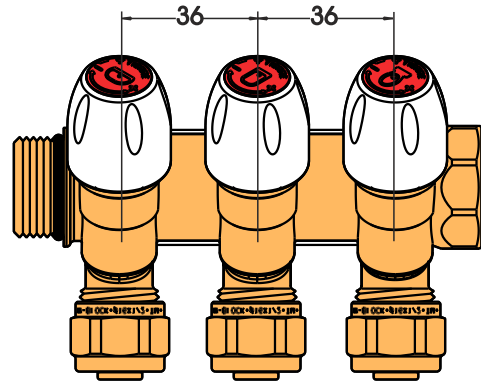
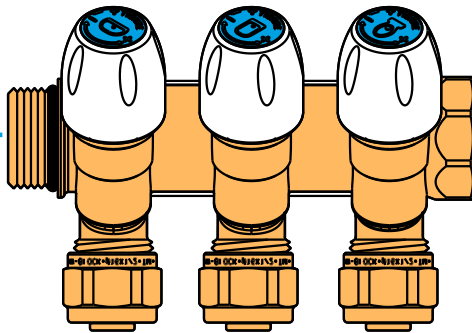
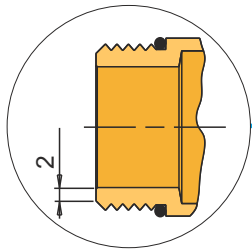
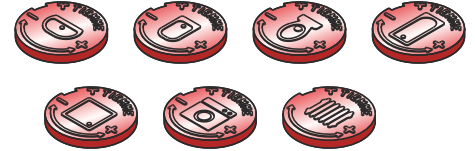
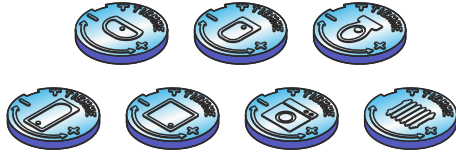
TIEMME

COLLETTORI CON RUBINETTO Manifolds with stop cocks

1866G16SH-1868G16SH

Guida alle connessioni
Fitting guide

Dischetti segna utenza
Diskette marks use



Per tubo multistrato
For multilayer pipe
Ø16x2,0



TIEMME Raccorderie S.p.A. si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso.
TIEMME Raccorderie S.p.A. reserves the right to modify contents in any time without prior advise.
È vietata qualsiasi forma di riproduzione, se non autorizzata.
Is forbidden any reproduction unless under TIEMME autorization



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com - www.tiemme.com

