



TIEMME

COLLETTORI LINEARI Linear manifolds

Serie 1950-1960

**Collettori lineari componibili per tubo PE-X.
Disponibile con mandata da 3/4" o 1".**

Modular linear manifolds with connections
for PE-X pipes.
Available with delivery size 3/4" or 1".

I collettori di distribuzione lineari "Serie 1950-1960" 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 raccordi sono prodotti in conformità alle normative in materia e sono certificati relativamente alla composizione chimica dei materiali impiegati ed a livello dimensionale.

The distribution linear manifolds "Series 1950-1960" 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 fittings 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

Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio: 110°C
Temperatura min di esercizio: -20°C
Pressione max di esercizio: 16 bar
Filettature: femmina ISO 7/1 cilindrico
maschio ISO 7/1 conico

Technical Features

Maximum temperature: 110°C
Minimum temperature: -20°C
Maximum operating pressure: 16 bar
Threads: female ISO 7/1 cylindrical
male ISO 7/1 conical

Descrizione

Corpo
Dado
Ogiva

Materiale

Ottone CW617N - EN12165
Ottone CW617N - EN12165
Ottone CW508L - EN12449

Trattamento

-
-
-

Description

Body
Nut
Compression ring

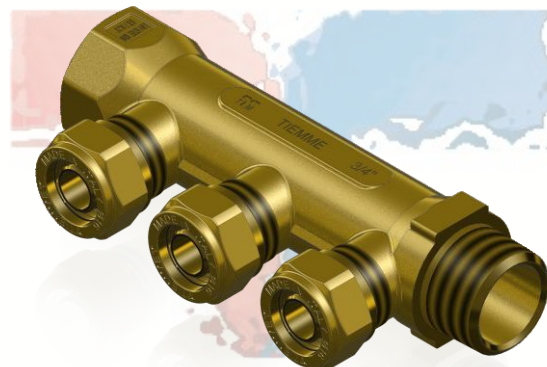
Material

CW617N-EN12165 brass
CW617N-EN12165 brass
CW508L-EN12449 brass

Treatment

-
-
-

Certificazioni / Certifications



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 Raccorderie S.p.A. 1950-1960 Rev. C 04-12



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

COLLETTORI LINEARI Linear manifolds

Serie 1950-1960

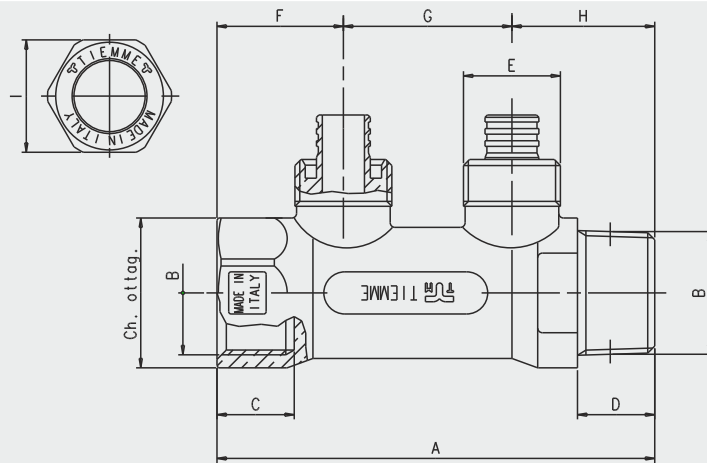
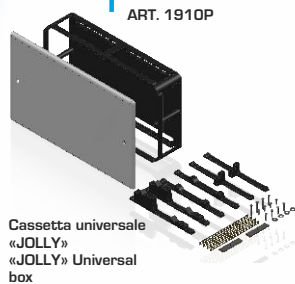
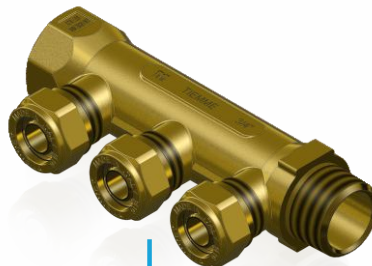


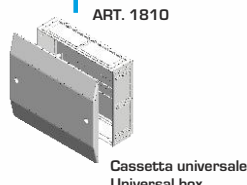
Tabella dimensioni / Sizes table

Size	Vie/ Ways	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ch.	Codice/ Code
3/4"	2	93,5	3/4"	16,5	16,5	1/2"	27,0	36	30,5	24	32	1952G...
	3	129,5	3/4"	16,5	16,5	1/2"	27,0	36	30,5	24	32	1953G...
	4	165,5	3/4"	16,5	16,5	1/2"	27,0	36	30,5	24	32	1954G...
1"	2	94,5	1"	17,0	17,0	1/2"	27,5	36	31,0	24	38	1962G...
	3	130,5	1"	17,0	17,0	1/2"	27,5	36	31,0	24	38	1963G...
	4	166,5	1"	17,0	17,0	1/2"	27,5	36	31,0	24	38	1964G...

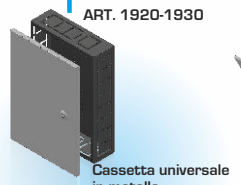
Cassette utilizzabili Boxes used



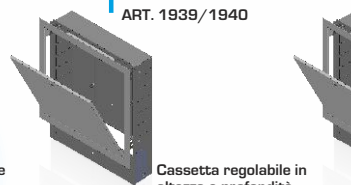
Cassetta universale «JOLLY» Universal box



Cassetta universale Universal box



Cassetta universale in metallo Universal metallic box



Cassetta regolabile in altezza e profondità Metallic box with height and depth adjustable



Cassetta regolabile in altezza e profondità Metallic box with height and depth adjustable



Supporti per collettori Holding set for manifolds



Supporti per collettori Holding set for manifolds



Kit di fissaggio per collettori Manifolds bracket



Supporto per collettori Holding set for manifolds



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 Raccorderie S.p.A. 1950-1960 Rev. C 04-12



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