



# TIEMME

## COLLETTORI LINEARI Linear manifolds

### Serie 1912-1922

Collettori lineari componibili con attacchi 1/2"x16 per tubi rame, tubo PE-X e tubo multistrato.

Disponibile con mandata da 3/4" o 1".

Modular linear manifolds with connections 1/2"x16 for copper, PE-X and multilayer pipes. Available with delivery size 3/4" or 1".



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

I collettori di distribuzione lineari "Serie 1900" 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. Sono inoltre idonei per l'utilizzo in sistemi a pannelli solari. 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 linear manifolds "Series 1900" 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 also suitable to be used in solar panel systems. The manifolds are produced according to the relevant rules and are certified for material chemical composition and dimensional request.

#### Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio: 200°C  
Temperatura min di esercizio: -20°C  
Pressione max di esercizio: 16 bar (10 bar con vapore)  
Filettature: femmina ISO 7/1 cilindrico  
maschio ISO 7/1 conico

#### Technical Features

Maximum temperature: 200°C  
Minimum temperature: -20°C  
Maximum operating pressure: 16 bar (10 bar for steam applications)  
Threads: female ISO 7/1 cylindrical  
male ISO 7/1 conical

| Descrizione | Materiale               | Trattamento |
|-------------|-------------------------|-------------|
| Corpo       | Ottone CW617N - EN12165 | -           |

| Description | Material             | Treatment |
|-------------|----------------------|-----------|
| Body        | CW617N-EN12165 brass | -         |

Certificazioni / Certifications



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

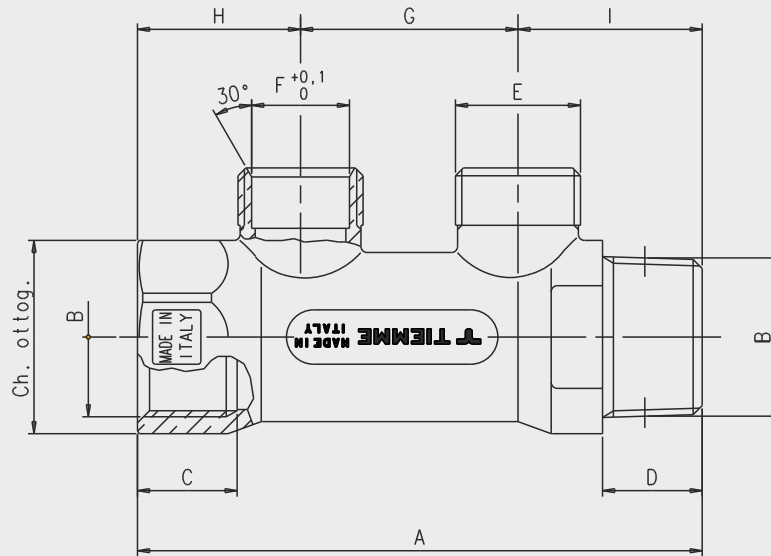




# TIEMME

## COLLETTORI LINEARI Linear manifolds

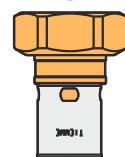
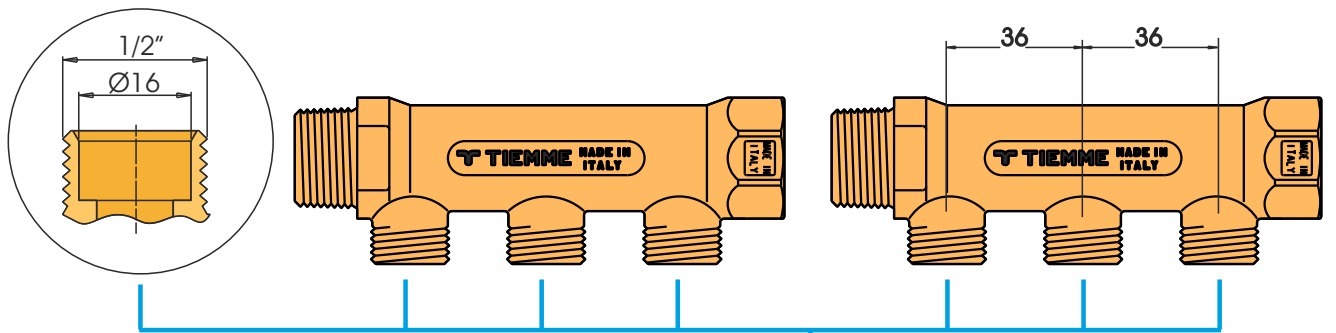
### Serie 1912-1922



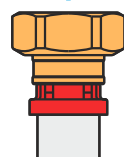
### Tabella dimensioni / Sizes table

| 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" | 16,2 | 36 | 27,0 | 30,5 | 32  | 1912G050402  |
|      | 3         | 129,5 | 3/4" | 16,5 | 16,5 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,0 | 30,5 | 32  | 1913G050403  |
|      | 4         | 165,5 | 3/4" | 16,5 | 16,5 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,0 | 30,5 | 32  | 1914G050404  |
|      | 5         | 201,5 | 3/4" | 16,5 | 16,5 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,0 | 30,5 | 32  | 1915G050405  |
| 1"   | 2         | 94,5  | 1"   | 17,0 | 17,0 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,5 | 31,0 | 38  | 1922G060402  |
|      | 3         | 130,5 | 1"   | 17,0 | 17,0 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,5 | 31,0 | 38  | 1923G060403  |
|      | 4         | 166,5 | 1"   | 17,0 | 17,0 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,5 | 31,0 | 38  | 1924G060404  |
|      | 5         | 202,5 | 1"   | 17,0 | 17,0 | 1/2" | 16,2 | 36 | 27,5 | 31,0 | 38  | 1925G060405  |

### Guida alle connessioni / Fitting guide



**Art. 1716**  
Per tubo Pe-x  
For Pe-x pipe



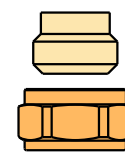
**Art. 1668**  
Per tubo multistrato  
For multilayer pipe



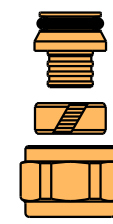
**Art. 1635**  
Per tubo multistrato  
For multilayer pipe



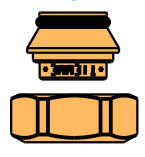
**Art. 1240**  
Per tubo rame  
For copper pipe



**Art. 1233**  
**Art. 1235**  
Per tubo rame  
For copper pipe



**Art. 1435**  
Per tubo Pe-x  
For Pe-x pipe



**Art. 1879G0004**  
Tappo  
Cap

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



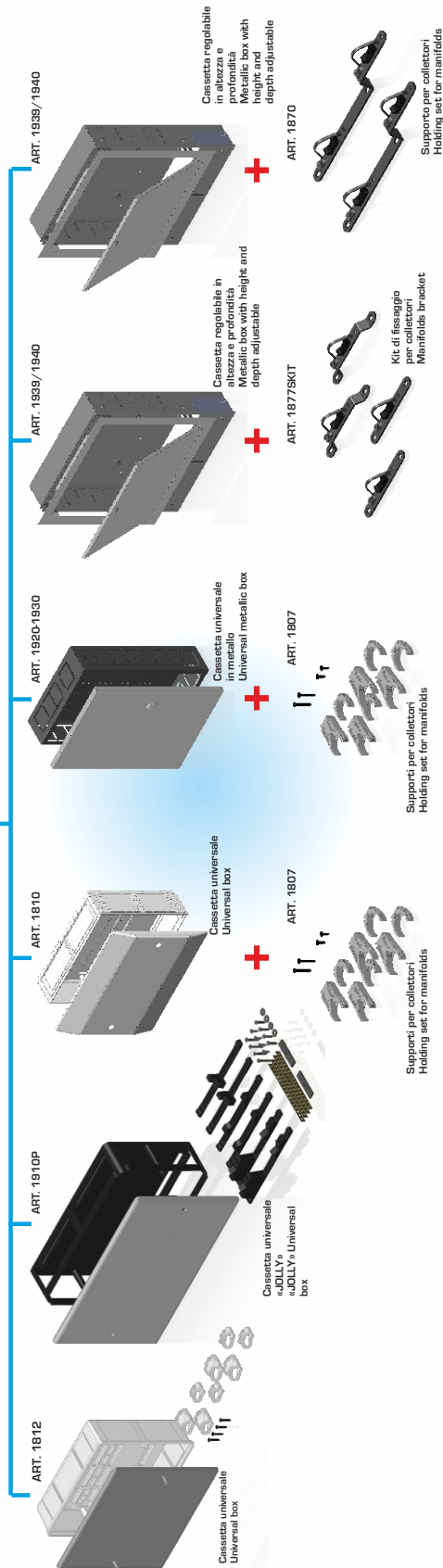


# TIEMME

## COLLETTORI LINEARI Linear manifolds

### Serie 1912-1922

Cassette utilizzabili  
Boxes used



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

