



# TIEMME

## COLLETTORI DA BARRA LINEAR BAR MANIFOLDS

Serie **1985-1986-1987**

**Collettori da barra lineari con derivazioni  
1/2" femmina ISO228 ad interasse di 50mm.**  
*Linear bar manifolds with connections 1/2"  
female ISO228 interaxis 50mm.*

I collettori di distribuzione lineari "Serie 1985-1986-1987" 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 inoltre ideali 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 1985-1986-1987" 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.*



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 :	10bar acqua (con glicole <50%)
Filettature mandata :	3/4" femmina ISO228 1" femmina ISO228 1 1/4" femmina ISO228
Filettature derivazioni :	1/2" femmina ISO228

### Technical Features

Maximum operating temperature :	110°C
Minimum operating temperature :	-20°C
Maximum operating pressure :	10bar water (with glicole <50%)
Threads of delivery :	3/4" female ISO228 1" female ISO228 1 1/4" female ISO228
Threads of connections :	female 1/2" ISO228

### Descrizione

Corpo

### Materiale

Ottone EN12168-CW617N

### Trattamento

-

### Description

Body

### Material

EN12168-CW617N brass

### 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 many 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 Raccorderie S.p.A. 1985-1986-1987 Rev. C 03-13



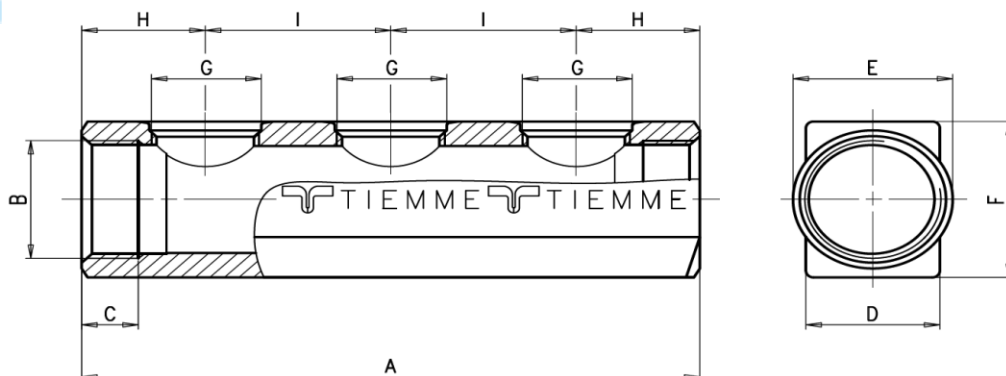


# TIEMME

## COLLETTORI DA BARRA LINEAR BAR MANIFOLDS

Serie **1985-1986-1987**

### Dimensioni Dimensions



Codice	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	I
197 0021	3/4" 2 vie da 1/2"	98	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0010	3/4" 3 vie da 1/2"	148	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0012	3/4" 4 vie da 1/2"	198	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0018	3/4" 5 vie da 1/2"	248	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0022	3/4" 6 vie da 1/2"	298	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0028	3/4" 7 vie da 1/2"	348	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0029	3/4" 8 vie da 1/2"	398	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0060	3/4" 9 vie da 1/2"	448	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0079	3/4" 10 vie da 1/2"	498	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0104	3/4" 11 vie da 1/2"	548	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50
197 0103	3/4" 12 vie da 1/2"	598	G3/4"	11	26	Ø31	35	G1/2"	24	50

Codice	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	I
197 0011	1" 2 vie da 1/2"	104	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0005	1" 3 vie da 1/2"	154	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0003	1" 4 vie da 1/2"	204	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0001	1" 5 vie da 1/2"	254	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0002	1" 6 vie da 1/2"	304	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0004	1" 7 vie da 1/2"	354	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0006	1" 8 vie da 1/2"	404	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0007	1" 9 vie da 1/2"	454	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0009	1" 10 vie da 1/2"	504	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0017	1" 11 vie da 1/2"	554	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50
197 0018	1" 12 vie da 1/2"	604	G 1"	13,5	25	Ø38	41	G1/2"	27	50

Codice	Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	I
197 0046	1"1/4 2 vie da 1/2"	104	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0030	1"1/4 3 vie da 1/2"	154	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0025	1"1/4 4 vie da 1/2"	204	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0034	1"1/4 5 vie da 1/2"	254	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0016	1"1/4 6 vie da 1/2"	304	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0020	1"1/4 7 vie da 1/2"	354	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0013	1"1/4 8 vie da 1/2"	404	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0019	1"1/4 9 vie da 1/2"	454	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0014	1"1/4 10 vie da 1/2"	504	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0023	1"1/4 11 vie da 1/2"	554	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50
197 0015	1"1/4 12 vie da 1/2"	604	G 1"1/4	13,5	25	Ø47	51	G1/2"	27	50



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



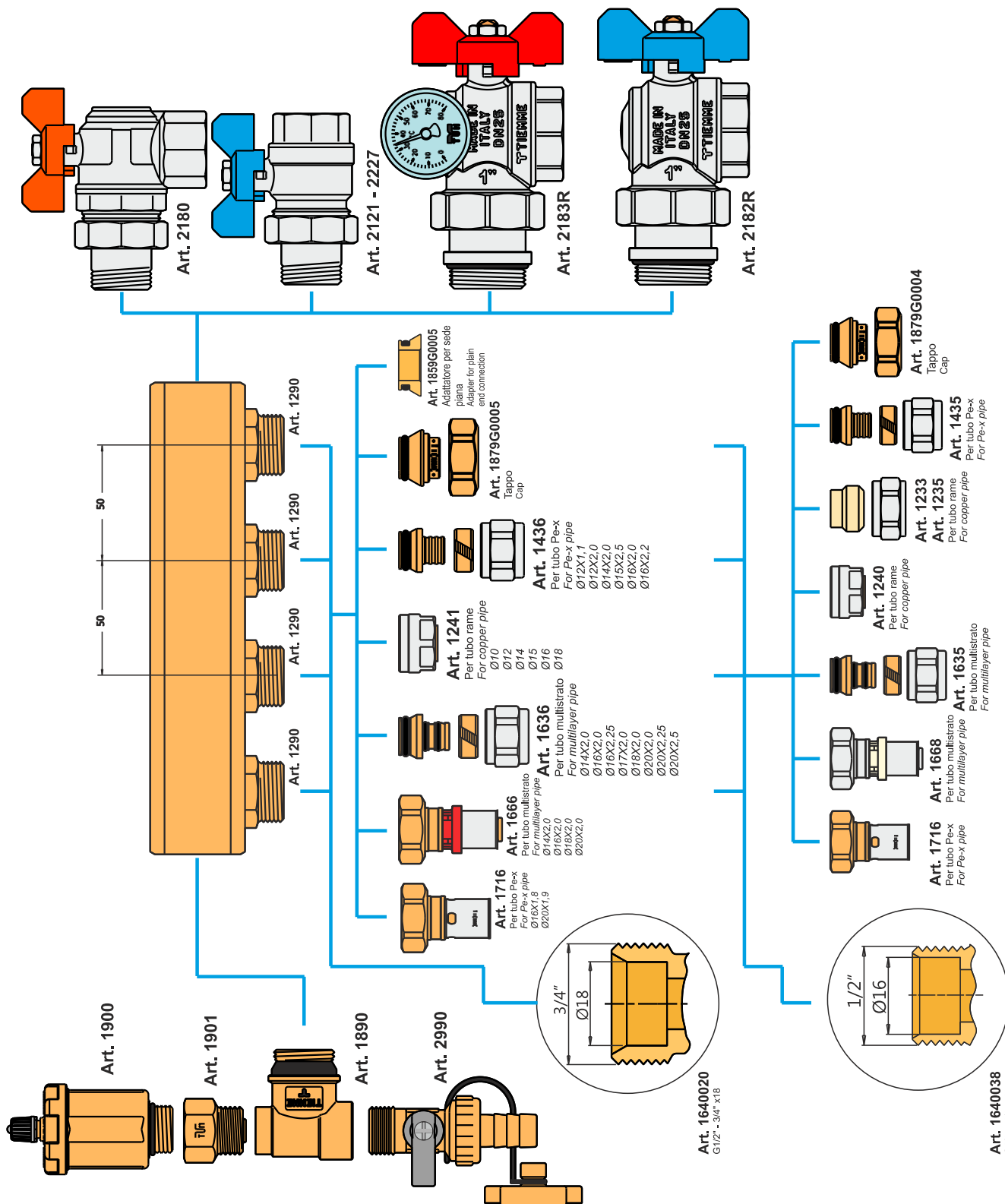


# TIEMME

## COLLETTORI DA BARRA LINEAR BAR MANIFOLDS

Serie **1985-1986-1987**

Guida alle connessioni (vedere il catalogo per il dettaglio dei codici)  
Fitting guide (see catalogue for codes detail)



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

## COLLETTORI DA BARRA LINEAR BAR MANIFOLDS

Serie **1985-1986-1987**

Accessori (vedere il catalogo per ulteriori dettagli)

Accessories (see catalogue for more details)

Art. 1290



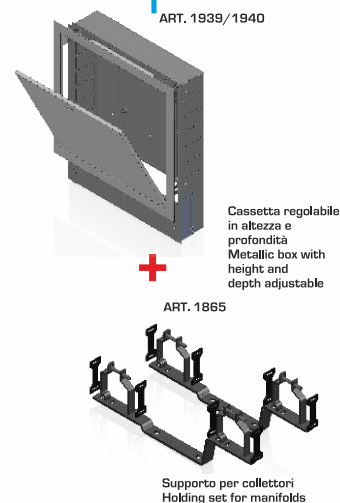
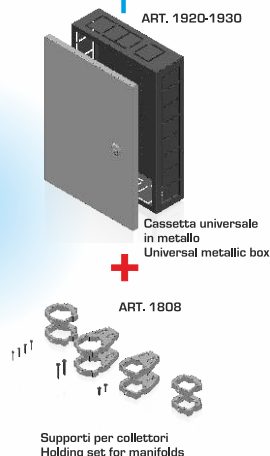
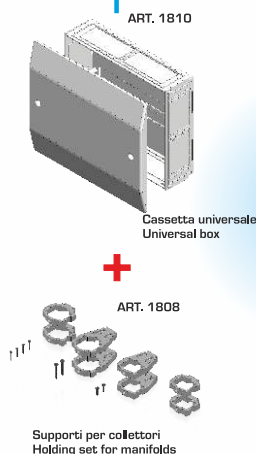
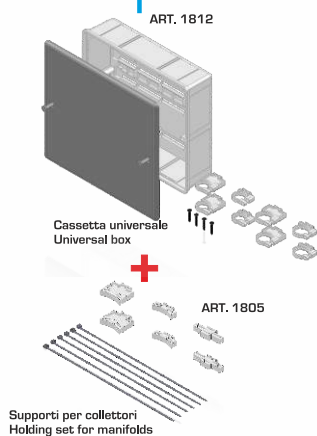
Raccordo per connessione derivazioni  
Fittings for outlets connection

Art. 1450



Raccordo per connessione derivazioni  
Fittings for outlets connection

Cassette utilizzabili  
Boxes used



### Voci di capitolato Specifications

Collettori di distribuzione lineare da barra in ottone EN12164-CW614N con 2+12 derivazioni da 1/2" femmina ISO228 disponibili con mandata da 3/4", 1" oppure 1 1/4". Temperatura di esercizio -20°C ÷ 110°C. Pressione massima di esercizio 10bar.

Linear bar manifolds made of EN12164-VW614N brass with 2+12 outlets 1/2" female ISO228 and available with delivery size 3/4", 1" or 1 1/4". Working temperature -20°C ÷ 110°C. Maximum working pressure 10bar.



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

