



# COLLETTORI LINEARI LINEAR MANIFOLDS

## Art.1885

Collettori lineari componibili con attacchi 3/4"x18 Eurocono per tubi rame, tubo PE-X e tubo multistrato. Disponibile con mandata da 1"1/4.

Modular linear manifolds with connections 3/4"x18 Euroconus for copper, PE-X and multilayer pipes. Available with delivery size 1"1/4.

I collettori di distribuzione lineari "Serie 1885" sono generalmente utilizzati nelle reti di distribuzione di acqua calda e fredda. Grazie alla loro configurazione permettono I '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 1885" are tipycally used for hot and cold water distribution. Due to the configuration they may be used to distribute cold/hot water in parallel reducing at minimun the pressure drop. The manifolds are also suitable to be used in solar panel systems. The manifoldss 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: Filettature: 16 bar (10 bar con vapore) femmina ISO 7/1 cilindrico maschio ISO 7/1 conico

## **Technical Features**

Maximum temperature:
Minimum temperature:

Maximum operating pressure: Threads:

200°C -20°C

16 bar (10 bar with steam) female ISO 7/1 cilindrical male ISO 7/1 conical

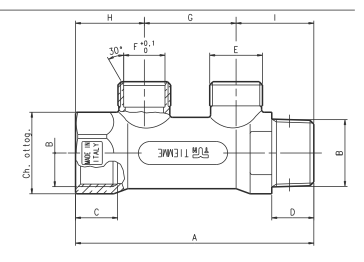
#### Accessori / Accessories



#### 1885ISOL

Guscio di coibentazione collettore lineare 1885 (1"1/4),int. 50 mm Insulation box linear manifolds 1885 (1"1/4) interaxis 50 mm

557 0689 03 vie/ways 557 0690 04 vie/ways



#### Tabella dimensioni / Sizes table

Size	Vie/ Ways	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	Ch.	Codice/ Code
1"1/4	3	167,0	1"1/ 4	17,0	17,0	3/ 4"	18,1	50	32,0	35,0	48	191 0016
	4	217.0	1"1/ 4	17.0	17,0	3/ 4"	18,1	50	32,0	35,0	48	191 0014

Descrizione Materiale Trattamento Description Material Treatment

Body

Certificazioni Certifications

Corpo





Ottone CW617N - EN12165









CW617N-EN12165 brass

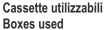


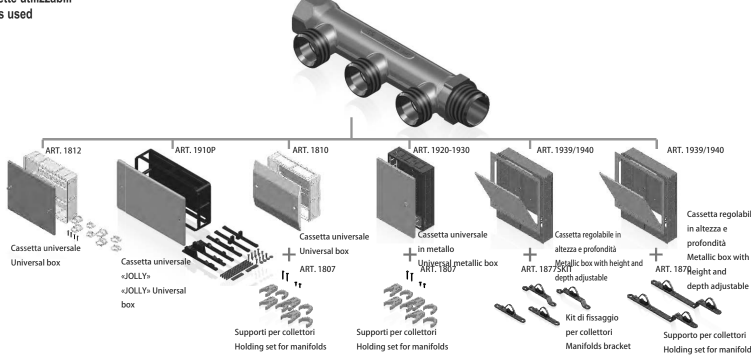












### Guida alle connessioni Fitting guide

