



CASSETTE PER COLLETTORI BOXES FOR MANIFOLDS

Art.1940

Descrizione / Description

Cassette metalliche regolabili in altezza e profondita' per collettori da barra.

Metallic boxes for bar manifold with adjustable height and depth.

Funzione / Function

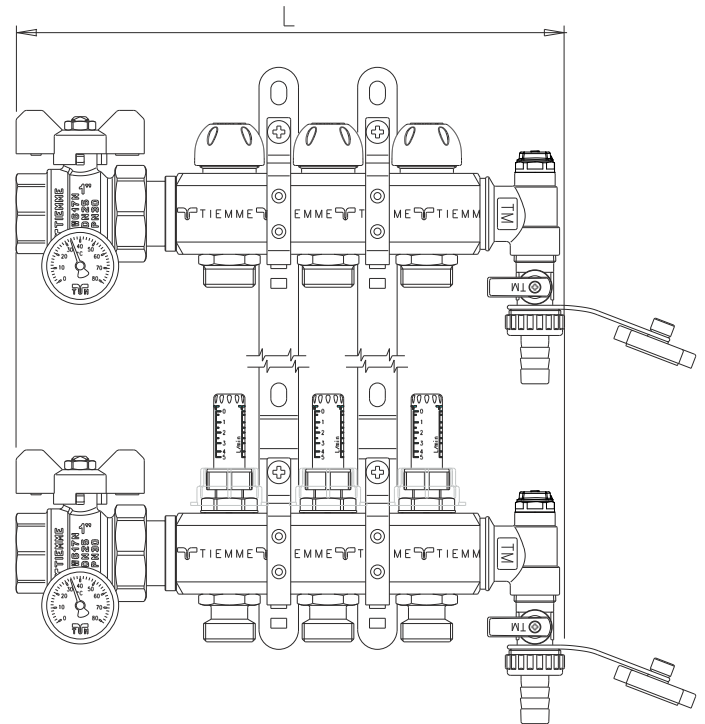
Le cassette metalliche Tiemme hanno una profondita' regolabile da 120mm a 170mm e necessitano dei supporti Tiemme Art. 1864 o 1865 in funzione della misura del collettore.

The metallic boxes Tiemme have adjustable depth from 120mm to 170mm and shall be completed with holding set Tiemme Art. 1864 or 1865 depending on manifolds size.



Descrizione	Materiale	Trattamento
Corpo	Acciaio	Zincato
Cornice	Acciaio	Verniciato bianco
Coperchio	Acciaio	Verniciato bianco
Viti e staffe	Acciaio	Zincato
Description	Material	Treatment
Body	Steel	Zinc plated
Frame	Steel	Painted white
Cover	Steel	Painted white
Screw and bracket	Steel	Zinc plated

Dimensioni / Dimensions



Dimensioni/Dimensions

1810020	600x670x120*mm
1810016	700x670x120*mm
1810015	850x670x120*mm
1810019	1000x670x120*mm
1810025	1200x670x120*mm

* profondita' regolabile da 120mm a 170mm
adjustable depth from 120mm to 170mm

Nr. di vie Nr. of ways	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L collettore L manifold	235	285	335	385	435	485	535	585	635	685	735
L cassetta L box	600						700		850		
Codice cassetta Box code	1810020						1810016		1810015		



Art. 1940COP Kit chiusura cassetta in metallo bianco / Box cover metal white

1810070	600x670mm
1810071	700x670mm
1810072	850x670mm
1810073	1000x670mm
1810074	1200x670mm

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