

TMV* - TERMOMETRI IN VETRO A MERCURIO

TERMOMETRI A MERCURIO DI MASSIMA

In vetro, per applicazioni chimiche, scala interna su vetro opale

Gradazione °C	Divisione	Lunghezza scala mm *	Lunghezza totale mm	Codice
-10/110	1/1	215	265	03LACCTMVMA110ME
-10/150	1/1	215	260	03LACCTMVMA150ME
-10/250	1/1	230/245/260	300	03LACCTMVMA250ME
-10/300	1/1	300	340	03LACCTMVMA300ME

* Compreso bulbo



TERMOMETRI A MERCURIO

In vetro, per applicazioni chimiche, scala interna su vetro opale

Gradazione °C	Divisione	Lunghezza scala mm*	Lunghezza totale mm	Codice
-10/50	1/1	165	200	03LACCTMV050ME
-5/110	1/2	340	410	03LACCTMV110PME

* Compreso bulbo



TERMOMETRI A MERCURIO

In vetro, per applicazioni generiche scala interna su vetro. Custodia OT diritta

Gradazione	Divisione	Lunghezza	Lunghezza	Codice
0/60	1/1	185	230	03LACCTMV060MECU
0/120	1/1	195	235	03LACCTMV120MECU



TERMOMETRI A MERCURIO

In vetro, per applicazioni generiche, scala interna. Custodia Ot zincata a 90°

Gradazione	Divisione	Pozzetto	Altezza totale	Codice
0/240	1/1	1/2"x100 mm	290	03LACCTMV240MECUS



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it

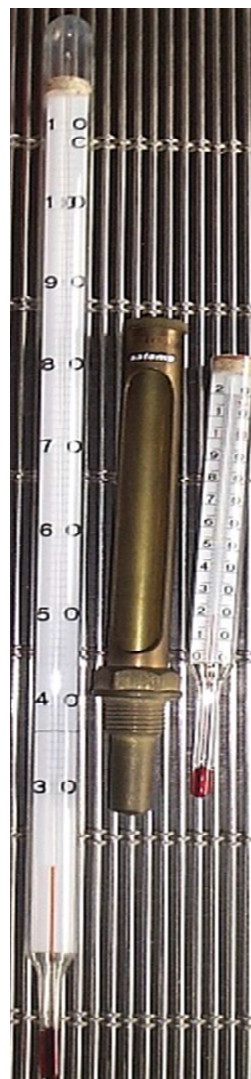
<http://www.satema.it>

TMV* - TERMOMETRI IN VETRO AD ALCOOL

TERMOMETRI AD ALCOOL

In vetro, per applicazioni generiche scala interna su vetro

Gradazione °C	Divisione	Lunghezza scala mm*	Lunghezza totale mm	Codice
+30/110	1/1	415	470	03LACCTMV110AL
0/120	1/1	175	190	03LACCTMV120AL



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>