

## TERMÔMETROS DE VIDRO PARA ALTA TEMPERATURA

Escala externa, capilar supremax, enchimento Hg, diâmetro 6-7 mm.

CÓDIGO	ESCALA (°C)	DIVISÃO	COMPRIMENTO (mm)	IMERSÃO (mm)	LIMITE DE ERRO
5052.1	-10 +625	1°C	450±5	Total	-10 +210°C ±1 +210 +410°C ±2 acima +410°C ±4

## TERMÔMETROS DE VIDRO PARA BAIXA TEMPERATURA

Escala interna, capilar refletor azul, diâmetro 8-9 mm, imersão total, conforme DIN 12778 e DIN 12775.

CÓDIGO	ESCALA (°C)	DIVISÃO	COMPRIMENTO (mm)	COBERTURA	LIMITE DE ERRO
5053	-50 +50	1°C	305±5	Toluol	±2
5054	-80 +30	1°C	305±5	Toluol	±2
5055	-100 +30	1°C	305±5	Toluol	±2
5055.1	-100 +50	1°C	305±5	Toluol	±2
5056	-150 +30	1°C	305±5	Pentano	Até -110±3, acima ±2
5057	-200 +30	1°C	305±5	Pentano	Até -110±3, acima ±2
5058	-30 +50	1°C	220±5	Hg	±0,5