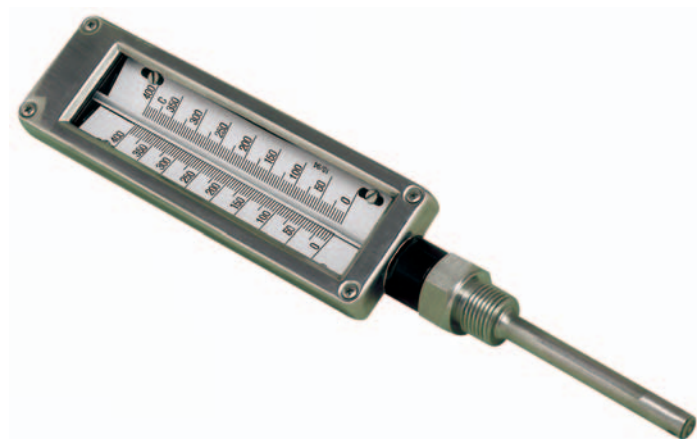


termometri industriali in vetro con custodia a tenuta stagna

TV8



Strumenti realizzati per l'industria chimica e petrolchimica, cantieristica, condizionamento e centrali convenzionali.

6.V8 - Modello Standard

Precisione: $\pm 1,0\%$ del valore di fondo scala nel campo di misura.

Pressione max di esercizio: 40 bar (senza pozzetto).

Sovratemperatura: non applicabile.

Grado di protezione: IP 65 secondo IEC 529.

Capillare: in vetro di ottima qualità con riflesso colorato per temperatura.

Liquido di riempimento: mercurio, mercurio con carica di azoto

Perno di attacco al processo e protezione del capillare: in Aq.

Lunghezze bulbo "S": 100, 200, 300, 400, 500 mm.

Scala: in alluminio a fondo bianco con graduazioni e numerazione in nero.

Bulbo: \varnothing 11 mm.

Custodia: in alluminio, verniciatura poliuretana nera.

Frontale: in acciaio inox lucidato.

Trasparente: in vetro spessore 2 mm.

Guarnizione al trasparente: neoprene.

CAMPI DI MISURA °C	Suddivisioni della scala (°C)	
	DN 200	DN 250
-50...+30	1	1
-50...+50	1	1
-40...+40	1	1
-30...+50	1	1
-10...+50	1	1
0...+60	1	1
0...+80	1	1
0...+100	1	1
0...+120	2	1
0...+160	2	1
0...+200	2	2
0...+240	2	2
0...+300	5	5
0...+400	5	5

