

Scheda tecnica TH-200

Numero articolo: C1809438

Pozzetto termometrico, 200 mm, ottone nichelato, diametro interno x esterno 8 x 10 mm

Manicotto a immersione, 200 mm, ottone nichelato, diametro interno x esterno 8 x 10 mm. Per sensori con diametro 7,7 mm, termostati a capillare JET / JMT / WR 81.



Diametro esterno	10 mm
Lunghezza di inserimento	200 mm
Diametro interno	8 mm
Materiale tubo ad immersione/bobina di protezione	Ottone nichelato
Max. Pressione	2000000 Pa
Diametro nominale Connessione	1/2 pollice (15)
Dimensioni (L x A x P)	22 mm x 22 mm x 218 mm

