

Scheda tecnica TH-140

Numero articolo: C1809409

Pozzetto termometrico, 140 mm, ottone nichelato, diametro interno x esterno 10 x 12 mm

Manicotto a immersione, 140 mm, ottone nichelato, diametro interno x esterno 10 x 12 mm. Per sensori con diametro 7,7 mm, termostati capillari e antigelo JET / JMT / WR 81 e JTF.



Diametro esterno	12 mm
Lunghezza di inserimento	140 mm
Diametro interno	10 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 158 mm

