

Ficha técnica TH-200

Número de artículo: C1809438

Termopozo, 200 mm, latón niquelado, diámetro interior x exterior 8 x 10 mm

Vaina de inmersión, 200 mm, latón niquelado, diámetro interior x exterior 8 x 10 mm. Para sensores con diámetro de 7,7 mm, termostatos capilares JET / JMT / WR 81.



Diámetro exterior	10 mm
Longitud de inserción	200 mm
Diámetro interior	8 mm
Material tubo de inmersión/bobina de protección	Latón niquelado
Máx. Presión	2000000 Pa
Diámetro nominal Conexión	1/2 pulgada (15)
Dimensiones (An x Al x Pr)	22 mm x 22 mm x 218 mm

