

Scheda tecnica THMs/150

Numero articolo: G9990030

Manicotto di immersione, 150 mm, ottone nichelato con incavo, diametro interno x esterno 6,5 x 8 mm

Manicotto a immersione, 150 mm, ottone nichelato con incavo, diametro interno x esterno 6,5 x 8 mm, per sensore a manicotto HF e sensore a cavo KF con diametro 6 mm, nonché per sensore di installazione e di condotto industriale EKF/IKF



Diametro esterno	8 mm
Lunghezza di inserimento	150 mm
Diametro interno	6.5 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 163 mm

