

Scheda tecnica THV/500

Numero articolo: G9990220

Pozzetto termometrico, 500 mm, V4A 1.4571, diametro interno x esterno 6,3 x 9 mm

Manicotto a immersione, 500 mm, V4A 1.4571, diametro interno x esterno 6,3 x 9 mm, per sensore a manicotto HF e sensore a cavo KF con diametro 6 mm, nonché per sensori di installazione e di condotti industriali EKF/IKF



Diametro esterno	9 mm
Lunghezza di inserimento	500 mm
Diametro interno	6.3 mm
Materiale tubo ad immersione/bobina di protezione	Acciaio inox V4A
Max. Pressione	4000000 Pa
Diametro nominale Connessione	1/2 pollice (15)
Dimensioni (L x A x P)	22 mm x 22 mm x 513 mm

