



EINSCHRAUB-WIDERSTANDSTHERMOMETER MIT ANSCHLUSSLEITUNG

Einbaulänge 150mm, ohne Feder

Artikelnummer: 130212

Preis: 195,80 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Das Einschraub-Widerstandsthermometer ist ein Ersatzteil zur Temperaturmessung in flüssigen oder gasförmigen Medien zum Einsatz im Autoklaven. Bei Über- als auch bei Unterdruck weist das Thermometer zuverlässige Dichtheit auf. Das Thermometer hat eine 3-Leiterschaltung, eine Einbaulänge von 150 Millimetern und eine Leitungslänge von 2500 Millimetern. Der Sensortyp entspricht 2xPt100 DIN EN 60751 Klasse A.

Spezifikation:

Art des Artikels: Ersatzteil

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;Dental;Gynäkologie;KfO;HNO;MKG;O