

Technisches Merkblatt

Baumer Bourdon Bimetall-Thermometer

Art-Nr.: 692.2060

Beschreibung

Das Bimetall-Messsystem von Bourdon Baumer für die Installation in Luftkanäle. Die Genauigkeit der Messung entspricht der Klasse 1 - EN 13190. Der Tauchrohraustritt ist rückseitig.



Technische Daten

Durchmesser	100mm 8mm
Farbe	Aluminium
Länge	165 mm
Marke	Baumer
Material	Messing
Material Name	Messing Instrumentenglas
Produktspezifikation	Baumer Bourdon Bimetall-Thermometer: Für -20 °C bis +60 °C L 165mm
Schutzstufe	Schutzart IP50
Temperatur Beständigkeit	-20 °C bis +60 °C
Typ	TBL 100
Variante	Für - 20 °C bis + 60 °C L 165 mm
Zulassung	Genauigkeit nach Klasse 1 (EN 13190)



7 612865 063125

