



AquaVip-Temperatursensor

- für Trinkwasser- und Heizungs-Installationen
- G $\frac{1}{2}$, KCC SK5/5 Stecker blau
- geeignet für Viega T-Stücke Rp $\frac{1}{2}$, Genauigkeitsklasse A

Ausstattung

Thermoelement, Mehrkant, Anschlusskabel, Adapter RP $\frac{1}{4}$ auf RP $\frac{1}{2}$, KCC-Anschlussstecker, Steckkontakt verpolungssicher, PT1000-Temperatursensor

- Abb. 4

Modell 5841.54

Artikel 794 989



Eigenschaften

Betriebsdruck	BD	max. 1,2 MPa (60 °C) / 0,6 MPa (110 °C)
Gewinde zylindrisch	G	$\frac{1}{2}$
Länge	L	24,5
Kabellänge	KL	1000
Gewicht	97 g	
Volumen	1036 cm ³	
Werkstoff	Edelstahl	