



003N0091

> [Produktspezifikationen](#)
 > [Photos \(1\)](#)
 > [Typenschilder \(3\)](#)

> [Bestellnummer-Auswahl](#)
 > [Zeichnungen \(1\)](#)
 > [Kontakt](#)



Eigenschaften	Wert
Typ	Spare part
Gewicht kg	0.350 kg
Kapillarrohrlänge [in]	78 3/4 in
Kapillarrohrlänge [mm]	2.000 mm
Lasttyp	Masse
EAN	5702423003037
Max. Fühlertemp. [bar]	90 °C
Max. Fühlertemperatur [°F]	194,0 °F
Verpackungsformat	Multi pack
Anzahl pro Verpackungseinheit	20 PC
Fühlergröße (Ø x L) [in]	3/8 x 7 3/32 in
Fühlergröße (Ø x L) [mm]	9.5 x 180 mm
Temp. bereich AVTA/FJVA [°C]	25 - 65 °C
Temp. bereich AVTA/FJVA [°F]	77 - 149 °F
Temp. bereich AVTB/FJV [°C]	20 - 60 °C
Temp. bereich AVTB/FJV [°F]	68 - 140 °F
Typ	Thermostatelement
Verwendung für Produkt	AVTA
Verwendung für Produkt	AVTB