



- **Artikelnummer**
8380.00

Strömungssensor L-förmig: Leicht montierbare Einlochbefestigung, auf die gängigsten Deckensysteme abgestimmt.

Allgemein	
Fühler	L-förmiges Edelstahl-Fühlerrohr mit Hantelkopf
Schaftlänge	300mm
Schafthöhe	300mm
Betriebsspannung	24 VDC \pm 20%
Elektroanschluss	4-poligem Steckverbinder mit beigel. Kupplungsdose mit Schraubklemmen und Schraubsicherung
Montage	Edelstahl-Gewindebuchse mit Aussengewinde M 25x1,5 und Kontermutter
Ausgangssignal	4...20mA
Schutzart	IP65
Gewicht	ca. 300g
Betriebstemperatur Elektronik	0...60°C
Betriebstemperatur Fühler	-20...85°C
Ansprechzeit t90	3s (Sprung von 0 auf 5m/s)
Stromaufnahme	<160mA

Strömung	
Prinzip	Hitzedraht
Messbereich	0 ... 1 m/s
Einheit	m/s
Genauigkeit	\pm (0,06 m/s + 10% vom Messwert)