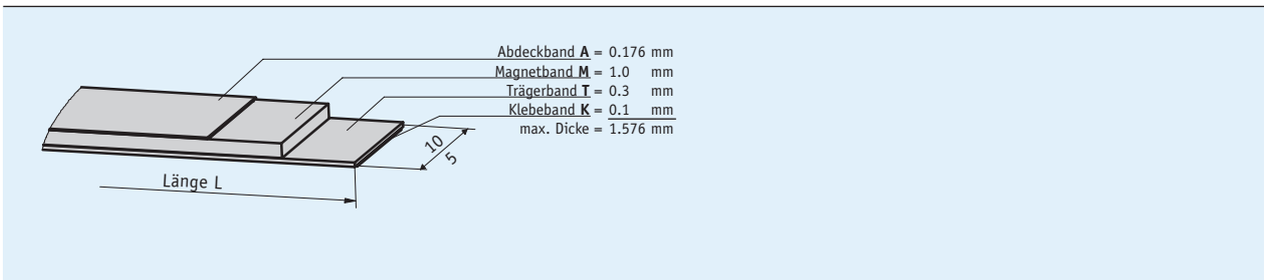


Profil

- einfache Klebmontage, Selbstkonfektionierung möglich
- rollenweise bis 100 m erhältlich



Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Werkstoff	Edelstahl rostfrei	Abdeckband
Band Breite	10 mm oder 5 mm	
Band Dicke	1.4 mm	ohne Abdeckband
Montageart	Klebeverbindung	vormontiertes doppelseitiges Klebeband

Systemdaten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Pollänge	4 mm	
Messbereich	∞	

Umgebungsbedingungen

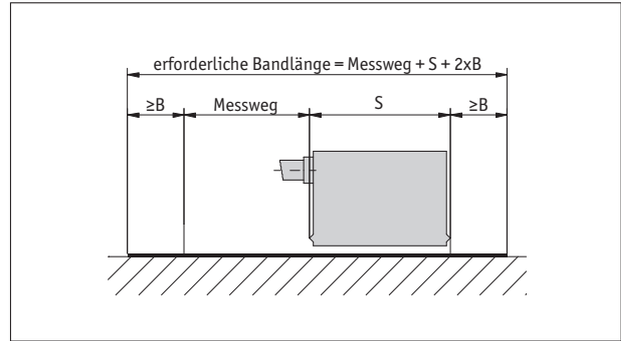
Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	-20 ... 70 °C	
Lagertemperatur	-40 ... 70 °C	
Ausdehnungskoeffizient	(11 ± 1) × 10 ⁻⁶ /K (16 ± 1) × 10 ⁻⁶ /K	Federstahl Edelstahl
relative Luftfeuchtigkeit	100 %	Betauung zulässig

Bestellung

Bestellhinweis

Die erforderliche Bandlänge berechnet sich aus:
Messweg + Sensorlänge "S" + (2 x Vor- bzw. Nachlauf "B").

S	siehe Zeichnung des verwendeten Sensors
B	50 mm (Vor- und Nachlauf)



Darstellung symbolisch

Bestelltabelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Bandbreite	10	A in mm	
	5	A in mm	
Werkstoff-Trägerband	St	B Stahl	
	VA	B Edelstahl	
Länge	...	C 00.10 ... 100.0 m, in 0.1 m Schritten	Bestellangabe siehe "Bestellhinweis"
Trägerklebeband	TM	D mit	
	TO	D ohne	
Abdeckband	AM	E mit	
	AO	E ohne	

Bestellschlüssel

MB400 - - - - -

Lieferumfang: MB400

Zubehör finden Sie:

Profilschiene PS
Schutzband SB
Profilschiene PS1

www.siko-global.com
www.siko-global.com
www.siko-global.com