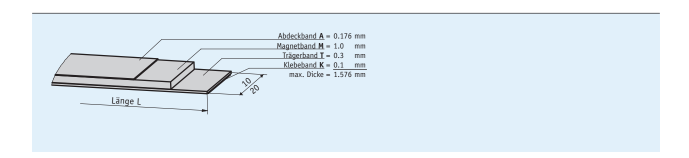
Magnetband MB2000 inkremental kodierter Maßstab, 20 mm Pollänge

Profil

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





Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung	
Werkstoff	Edelstahl rostfrei	Abdeckband	
Band Breite	10 mm oder 20 mm		
Band Dicke	1.4 mm	ohne Abdeckband	
Montageart	Klebeverbindung	vormontiertes doppelseitiges Klebeband	

Systemdaten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Pollänge	20 mm	
Messbereich	∞	

Umgebungsbedingungen

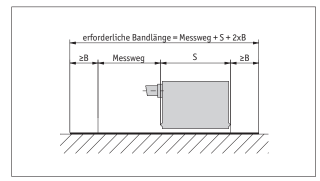
Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Umgebungstemperatur	-20 70 °C	
Lagertemperatur	-40 70 °C	
Ausdehnungskoeffizient	$(11 \pm 1) \times 10^{-6}$ /K	Federstahl
	$(16 \pm 1) \times 10^{-6} / K$	Edelstahl
relative Luftfeuchtigkeit	100 %	Betauung zulässig

Bestellung

Bestellhinweis

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

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



Darstellung symbolisch

Bestelltabelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Bandbreite	10	in mm	
	20	in mm	
Werkstoff-Trägerband	St	Stahl	
	VA	Edelstahl	
Länge		00.10 100.0 m, in 0.1 m Schritten	Bestellangabe siehe "Bestellhinweis"
	C		
Trägerklebeband	TM	mit	
	TO	ohne	
		<u> </u>	
Abdeckband	AM	mit	
	A0	ohne	

Bestellschlüssel



