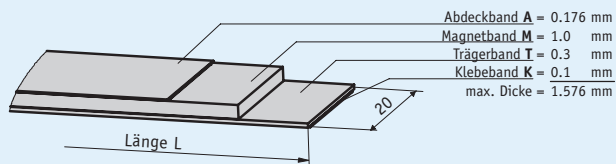
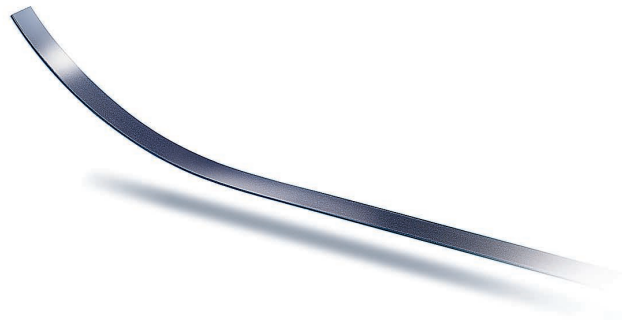


Profil

- einfache Klebmontage,
Selbstkonfektionierung möglich



5.2

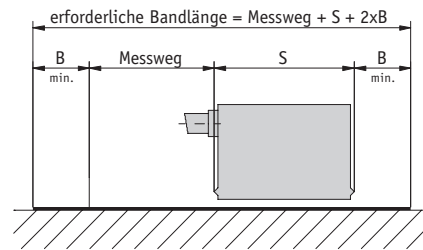
Mechanische Daten

| Merkmal | Technische Daten | Ergänzung |
|-----------------------|------------------------------|--|
| Messlänge | max. 5120 mm | |
| Bandbreite | 20 mm | |
| Dicke | 1.4 mm | ohne Abdeckband |
| Genauigkeitsklasse | ±50 µm | bei T _U = 20 °C |
| Temperaturkoeffizient | (11±1) × 10 ⁻⁶ /K | |
| Arbeitstemperatur | -20 ... +70 °C | |
| Lagertemperatur | -40 ... +70 °C | |
| Luftfeuchte | 100 % rF | Betauung zulässig |
| Montageart | Klebeverbindung | vormontiertes doppelseitiges Klebeband |
| Material Abdeckband | Edelstahl | |

Bestellung

Die erforderliche Bandlänge berechnet sich aus:
Messweg + Sensorlänge „S“ + (2 x Vor- bzw. Nachlauf „B“),
Sensorlänge „S“ siehe Zeichnung des verwendeten Sensors,
Vor- bzw. Nachlauf „B“ = 5 mm.

Bestimmung der Bandlänge (Sensordarstellung symbolisch)



Bestelltabelle

| Merkmal | Bestelldaten | Spezifikationen | Ergänzung |
|------------------|--------------|----------------------------------|--|
| Länge Magnetband | ... A | 0.2 ... 75 m, in 0.1-m-Schritten | Bestellangabe siehe „Bestimmung der Bandlänge“ |
| Trägerklebeband | TM B | mit | |
| | TO | ohne | |
| Abdeckband | AM C | mit | |
| | AO | ohne | |

Bestellschlüssel

MBA - - -
A B C

Lieferumfang: MBA, Benutzerinformation

Zubehör finden Sie:

Profilschiene PSA

Seite 180

Weitere Informationen finden Sie:

Kurzeinführung, technische Details

Seite 46 ff

Produktüberblick

Seite 4 ff