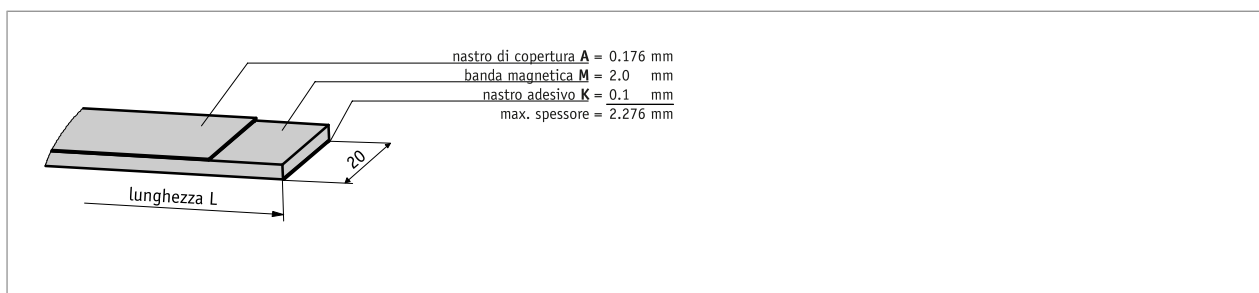


Profilo

- Montaggio semplificato con biadesivo, tagliabile su misura dal cliente
- Senza nastro di supporto



Dati meccanici

| Caratteristica | Dati tecnici | Ulteriori informazioni |
|-------------------|----------------------|--|
| Materiale | acciaio inossidabile | nastro di copertura |
| Larghezza banda | 20 mm | |
| Spessore banda | 2 mm | senza nastro di copertura e nastro adesivo |
| Tipo di montaggio | giunto adesivo | nastro biadesivo predisposto |

Dati di sistema

| Caratteristica | Dati tecnici | Ulteriori informazioni |
|---------------------|--------------|------------------------|
| Distanza fra i poli | 40 mm | |
| Range di misura | ∞ | |

Condizioni ambientali

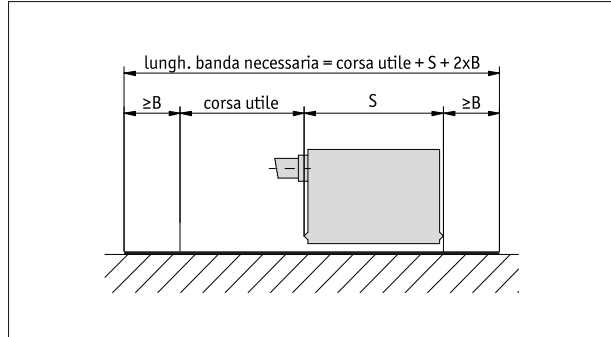
| Caratteristica | Dati tecnici | Ulteriori informazioni |
|----------------------------|---------------|------------------------|
| Temperatura ambiente | -20 ... 70 °C | |
| Temperatura di stoccaggio | -40 ... 70 °C | |
| Umidità relativa dell'aria | 100 % | condensazione ammessa |

Ordine

■ Riferimento ordine

La lunghezza necessaria della banda si calcola:
percorso di misura + lunghezza sensore "S" + (2 x
maggiorazione pre o postcorsa "B").

| | |
|---|-------------------------------------|
| S | vedi disegno del sensore utilizzato |
| B | 100 mm (precorsa e postcorsa) |



Rappresentazione simbolica

■ Tabella ordini

| Caratteristica | Dati ordine | Spezifikation | Ulteriori informazioni |
|----------------------------|---------------|--|---|
| lunghezza | A ... | 00.10 ... 50.0 m, ad incrementi di 0.1 m | "indicazione per l'ordine vedasi ""Riferimento ordine"" |
| nastro adesivo di supporto | B TM TO | con senza | |
| nastro di copertura | C AO AM | senza con | |

■ Codice di ordinazione

MB4000 - 20 - - -

A B C

| |
|---|
|  Volume di fornitura: MB4000 |
|---|