

# Magnetická páska přírůstkově kódované měřítko, 5 mm délka pólu

## Popis zboží/obrázky produktu



### Popis

#### Materiál:

Magnetická páska magnetizovaná plastová páska.  
Nosná páska ocel.  
Krycí páska nerezová ocel.

#### Provedení:

Přírůstkově kódované měřítko.  
Délka pólu 5 mm.

#### Upozornění:

Snadná montáž lepením, svépomocné konfekcionování možné.  
Potřebná délka pásky se vypočítá z:  
Měřená dráha + délka snímače "L" + (2 x chod vpřed nebo doběh "B").  
L = viz výkres použitého snímače.  
B = 10 mm (chod vpřed a doběh).

#### Technické údaje:

- Součinitel roztažnosti  $(11 \pm 1) \times 10^{-6}/K$  (pružinová ocel)

#### Teplotní rozsah:

- Teplota okolí  $-20 \dots 70 \text{ } ^\circ\text{C}$   
- Skladovací teploty  $-40 \dots 70 \text{ } ^\circ\text{C}$

#### Montáž:

Montáž se uskutečňuje pomocí předmontované dvojstranné lepicí pásky a je třeba ji provést podle instrukcí pro uživatele.

#### Na vyžádání:

Další délky od 0,1...100 m, v krocích po 0,1 m.

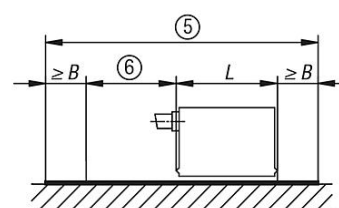
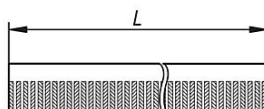
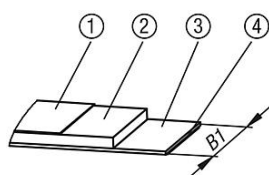
#### Vezměte na vědomí:

Relativní vlhkost vzduchu 100 %. Orosení je dovoleno.

#### Odkaz na výkres:

- 1) Krycí páska A = 0,176 mm
- 2) Magnetická páska M = 1,0 mm
- 3) Nosná páska T = 0,3 mm
- 4) Lepicí páska K = 0,1 mm
- 5) Potřebná délka pásky = naměřená dráha + L + 2 x B
- 6) Naměřená dráha

## Výkresy



## Přehled zboží

## Magnetická páska přírůstkově kódované měřítko, 5 mm délka pólu

### Přehled zboží

#### Magnetická páska přírůstkově kódované měřítko, 5 mm délka pólu

Objednací číslo	B1	L	Přesnost mm
K1663.010X1000	10	1000	0,1
K1663.010X2000	10	2000	0,1
K1663.010X3000	10	3000	0,1
K1663.010X4000	10	4000	0,1
K1663.010X5000	10	5000	0,1
K1663.010X6000	10	6000	0,1
K1663.010X7000	10	7000	0,1
K1663.010X8000	10	8000	0,1
K1663.010X9000	10	9000	0,1
K1663.010X10000	10	10000	0,1