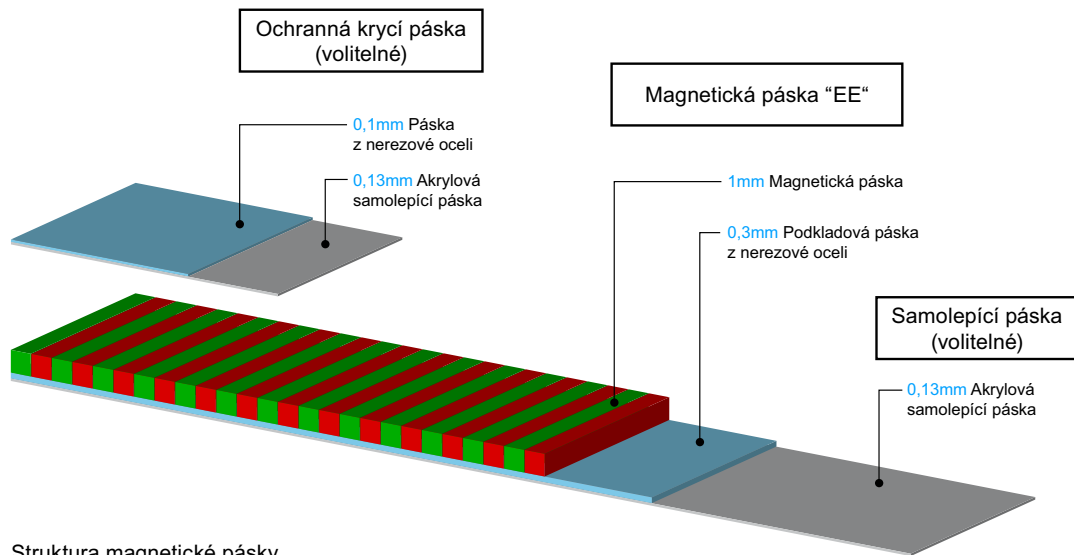


## MAGNETICKÁ PÁSKA TYP "EE"



Struktura magnetické pásky

## Magnetická páska

Přesnost /m do 50m délky (při 20°C)	<b>Standard:</b> ± 40 µm <b>High Precision Line:</b> ± 10 µm / ± 20 µm
Materiál	Magnetická páska: teplotně odolná nitrile butadienová guma Podkladová páska: nerezová ocelová páska CrNi 17 7
Šířka	5, 8, 10, 20, 25 mm ±0,2 mm, ostatní šířky na přání
Tloušťka	1,3 mm ±0,15 mm včetně ocelové podkladové pásky
Velikost magnetického pólu	≥ 0,04 mm, libovolně volitelný Standardní hodnoty: 0,5 - 1,0 - 1,2 - 2,0 - 2,5 - 2,56 - 3,2 - 5,0 mm
Pracovní teplota	-40°C... +100°C max.
Koeficient délkové roztažnosti (lin.)	~ 17 x 10 <sup>-6</sup> /K
Poloměr ohybu	65 mm min.
Délka pásky	25m, 50m, 100m max. standardní role

## Samolepící páska (volitelné)

Materiál	oboustranná akrylová lepicí páska, dodává se již nalepená
Šířka	9mm, 19mm, další rozměry na přání
Tloušťka	0,13 mm
Délka pásky	55 m max.

## Ochranná krycí páska (volitelné)

Materiál	Ochranná páska: nerezová ocel Samolepící páska (vrstva): oboustranná akrylová lepicí páska
Šířka	(10 ±0,2) mm, (20 ±0,2) mm
Tloušťka	0,13 mm
Délka pásky	55 m max.

