

PP vázací pásky



GRANOFLEX®

Použití

- » ruční i strojní vázání zboží
- » paletizace (fixace)
- » zabezpečení nákladu při přepravě
- » balení materiálů do svazků

Provedení

páska navinuta na dutince, páska nebarvená nebo v barevném provedení (bílá, černá, žlutá, červená, modrá a zelená)

Šířka

- » 5,0 – 19,0 mm

Tloušťka

- » 0,35 – 0,90 mm

Pevnost v tahu

- » 560 – 3800 N

Dutinky

- » vnitřní průměr: 60, 150, 200, 280, 400 a 407 mm
- » délka: 150 – 200 mm

Návin na dutince

- » délka návinu: 900 – 6500 m
- » max. hmotnost: 15 kg

Protahení

- » 12 – 25 %

Úpravy pásky

- » oboustranný dezén
- » jednobarevný černý potisk na bílé a přírodní (nebarvené) PP pásce

Balení

náviny jsou zajišťovány proti uvolnění lepicí páskou a dle druhu pásky a zakázky baleny těmito způsoby:

- » do kartonů
- » s lepenkovými čely
- » s lepenkovými čely do kartonů
- » do teplem smrštitelné fólie s lepenkovým šálem po obvodu
- » volně

náviny jsou ukládány na palety, překryty přířezem, chráněny a fixovány průtažnou fólií

Ekologie

z ekologického hlediska nezávadné, recyklovatelné, pásky lze skládkovat nebo likvidovat spalováním, při kterém nevznikají životnímu prostředí škodlivé látky

Styk s potravinami

nepředpokládá se použití v přímém styku s potravinami

Potisk

jednoduchý ink-jet potisk (bezkontaktní technologie – nástřik) černou barvou (např. tisk názvu firmy, výrobku)

PP VÁZACÍ PÁSKY

Vázací pásky umožňují rychlé a bezporuchové vázání na ručních, poloautomatických i plně automatických, vysoce výkonných vázacích strojích. Spojování pásky je možno provádět pomocí ocelových i plastových spon, ultrazvukovým či tepelným svařováním. Výhodou plastových pásek je jejich nízká hmotnost, přizpůsobivost tvaru vázaného předmětu, odolnost vůči vlhkosti a většině běžných chemikálií, nekorodují.

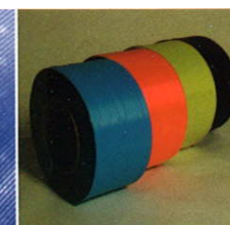
GRANOFLEX® je chráněný obchodní název pro monoaxiálně orientované vytlačované vázací pásky z PP.



Granitol



PP vázací pásky Granoflex®



PP vázací pásy

GRANOFLEX®

Ekonomické varianty PP vázacích pásek (typ O)

Šířka pásy (mm)	Tloušťka pásy (mm)	Dutinka		Délka návinnu (m)	Pevnost v tahu (N)
		Vnitřní průměr (mm)	Délka (mm)		
12	0,50	200 x 190		3100	min. 1300
		280 x 190		2400	
		400 x 180		3000	
12	0,70	200 x 190		2500	min. 1650
		400 x 180		2200	
15	0,65	200 x 190		2100	min. 2200
		400 x 180		1500	
15	0,80	200 x 190		1700	min. 3000
		400 x 180		1500	
16	0,65	200 x 190		1500	min. 2400
19	0,90	200 x 190		1200	min. 2800

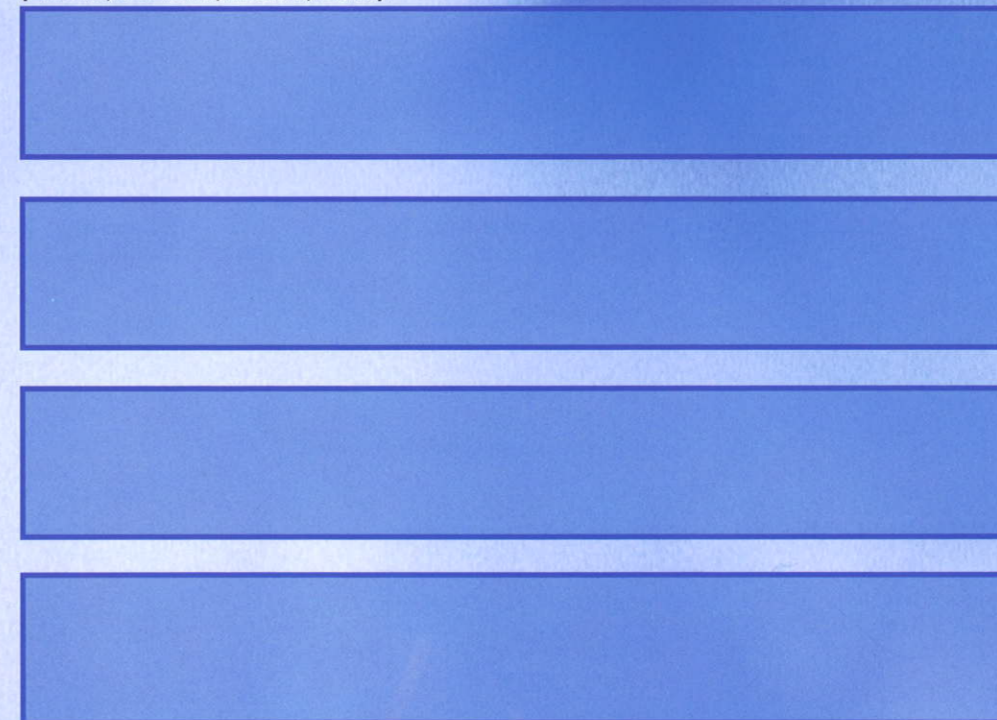
Standardní PP vázací pásy

Šířka pásy (mm)	Tloušťka pásy (mm)	Dutinka		Délka návinnu (m)	Pevnost v tahu (N)
		Vnitřní průměr (mm)	Délka (mm)		
5	0,45	200 x 190		6300	min. 600
5,5	0,35	60 x 160		1700	min. 560
		200 x 190		6400	
5,5	0,50	200 x 190		5000	min. 700
8	0,40	60 x 160		1000	min. 920
		200 x 190		3500	
9	0,50	200 x 190		3600	min. 1100
9	0,63	200 x 190		2800	min. 1300
10	0,35	60 x 160		900	min. 1010
		200 x 190		3500	
10	0,40	200 x 190		3500	min. 1160
12	0,45	200 x 190		3100	min. 1100
		400 x 190		3000	
12	0,50	200 x 190		3100	min. 1550
		280 x 190		2400	
		400 x 180		3000	
12	0,52	200 x 190		3100	min. 1700
12	0,55	200 x 190		3000	min. 1910
		400 x 180			
12	0,70	200 x 190		2500	min. 2200
		400 x 180		2200	
15	0,65	400 x 180		1500	min. 2900
15	0,80	400 x 180		1500	min. 3800
16	0,65	400 x 180		1500	min. 3010
19	0,90	200 x 190		1200	min. 3000

Parametry našeho sortimentu PP vázacích pásek jsou uvedeny v tabulce umístěné na předcházející straně.



Příklady barevných provedení PP vázacích pásek (zelená, červená, modrá, žlutá).



Příklad potisku bílé PP vázací pásy.

