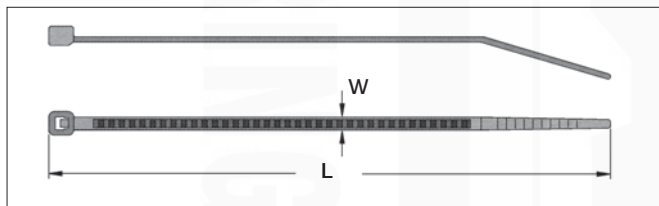


Katalogový list

Vázací WAPRO® pásky plastové, nerezové, speciální a příslušenství

Vázací WAPRO® pásky "STANDARD" v praktickém balení

- Materiál: Nylon 66 (Polyamid 6.6) bezhalogenní
- Certifikace ESČ: dle ČSN EN 62275 ed.2:2016
- Provozní teplota: -40°C až +85°C (po instalaci)
- Teplota pro instalaci: +5°C až +35°C
- Hořlavost: odpovídá UL94 V-2



Použití:

Pro vnitřní instalaci, např. svazkování vodičů s efektem barevného odlišení svazků a stovky jiných použití ve všech oborech lidské činnosti.



Doporučené nářadí pro montáž:

Pro dokonalou montáž plastových vázacích pásek WAPRO® doporučujeme kleště "HORNET" typ: 11-HRN-1 (kat.číslo: wpr2037), viz str. 456



Vázací WAPRO® pásky "STANDARD" v praktickém balení

Katalog. číslo	Typ	Barva	Rozměry (mm)		Max. průměr sepnutí (mm)	Min. odolnost v tahu (kg)	Množství v balení (ks)	Foto balení
			W	L				
wpr386	WT-BOX-1000	přírodní	2,5	100	22	8	100	
		černá	2,5	100	22	8	100	
		červená	2,5	100	22	8	100	
		modrá	2,5	100	22	8	100	
		zelená	2,5	100	22	8	100	
		žlutá	2,5	100	22	8	100	
		šedá	2,5	100	22	8	100	
		fialová	2,5	100	22	8	100	
		oranžová	2,5	100	22	8	100	
neon	2,5	100	22	8	100			



wpr387	WT-BOX-300	přírodní	2,5	100	22	8	100
		červená	2,5	100	22	8	25
		žlutá	2,5	100	22	8	25
		modrá	2,5	100	22	8	25
		zelená	2,5	100	22	8	25
		přírodní	3,2	203	53	18	50
		červená	3,2	203	53	18	25
		modrá	3,2	203	53	18	25



Katalogový list

••••• Vázací WAPRO® pásky plastové, nerezové, speciální a příslušenství

Vázací WAPRO® pásky "STANDARD" v praktickém balení

Katalog. číslo	Typ	Barva	Rozměry (mm)		Max. průměr sepnutí (mm)	Min. odolnost v tahu (kg)	Množství v balení (ks)	Foto balení
			W	L				
wpr379	WT-BOX-500	přírodní	2,5	100	22	8	100	
		červená	2,5	100	22	8	25	
		modrá	2,5	100	22	8	25	
		žlutá	2,5	100	22	8	25	
		černá	2,5	100	22	8	25	
		přírodní	3,2	142	34	18	100	
		černá	3,2	142	34	18	100	
		přírodní	3,6	180	46	18	50	
černá	3,6	180	46	18	50			
wpr378	WT-BOX-1001-MX	přírodní	2,5	100	22	8	361	
		červená	2,5	100	22	8	50	
		modrá	2,5	100	22	8	50	
		žlutá	2,5	100	22	8	50	
		přírodní	2,5	100	22	8	25	
		přírodní	4,6	203	52	22	400	
		přírodní	4,8	280	77	22	65	



WIRING & CLAMPING EXPERTS

Dodržívete jedinou platnou normu pro kabelové vázací pásky ČSN EN 62275 ed.2:2016?

S certifikovanými WAPRO pásky ANO

... nebo raději riskujete?



Tel.: (+420) 582 334 677
E-mail: info@wapro.cz

www.wapro.cz

Vlastnosti / výhody plastových vázacích pásků

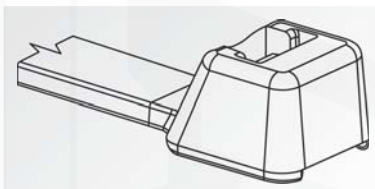
Všechny plastové vázací WAPRO® pásy jsou navrženy a vyráběny tak, aby zajistily páskům optimální pevnost a současně jednoduchost manipulace pro uživatele.

1. široký sortiment



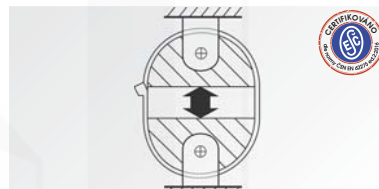
- trvalá spolehlivost
- velmi široký sortiment délek (71 - 1168 mm) a šířek (1,6 - 12,7 mm)

2. hladce zaoblené hrany



- pásy se nezařezávají do izolace vodičů
- snadná manipulace a bezpečnost při práci

3. pevnost v tahu ve smyčce



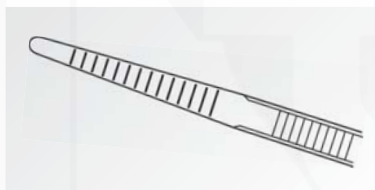
- certifikováno dle platné evropské normy EN 62275 ed.2:2016
- pevnost v tahu dokonce překračuje předpisy uznávaných amerických průmyslových a vojenských norem MIL-S-203190E
- pásy se dodávají se 7 různými odolnostmi tahu od 5 do 114 kg

4. zahnutá špička pásku



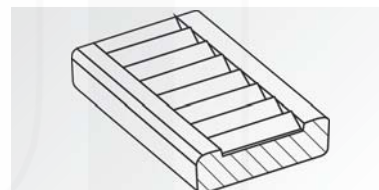
- ke zrychlení zpracování je špička pásku nasměrována na hlavičku pásku
- rychlejší zavádění pásku do hlavičky

5. zdrsňená špička pásku



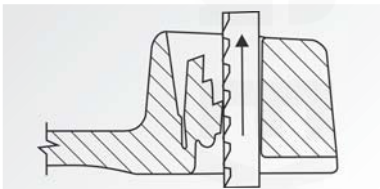
- zdrsňená špička pásku na vybraných velikostech zajišťuje bezproblémové držení pásku při zavádění do hlavičky
- zdrsňená špička pásku dále zabráňuje vyklouznutí špičky pásku při zavádění do hlavičky

6. více zoubků



- větší počet malých zoubků na pásku zajišťuje pevnější svazek

7. konstrukce hlavičky pásku se zámekem z jednoho kusu



- konstrukce hlavičky pásku se zoubkovým zámekem z jednoho kusu zvyšuje pevnost a spolehlivost
- pásy se dodávají standardně s neotvíratelným zámekem nebo se zámekem, který lze opět rozevřít (pro aplikace, které v budoucnu vyžadují rozdělení pásku)

8. snadné zavádění pásku do zámku



- nejnižší nutná síla při zavádění pásku do hlavičky z jednoho kusu
- velmi lehká manipulace
- snížená tloušťka špičky ulehčuje zavádění do hlavičky pásku

9. široký výběr materiálů



- možnost výběru různých materiálů pro vázací pásy, aby byly splněny požadavky různých provozních prostředí
- správně vybraný materiál vázacího pásku pro specifické prostředí zajišťuje dlouhou životnost