

Katalogový list

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

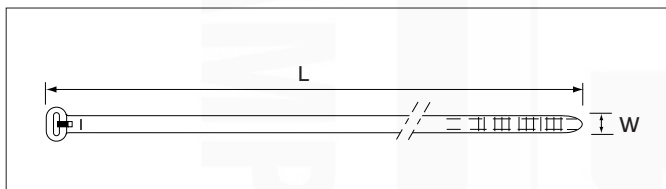
Vázací pásky TY-RAP s nerezovou západkou, s odolností proti UV záření

- Materiál pásku: Polyamid (PA) 6.6
- Materiál nerezové západky: nerezová ocel třídy 316
- Certifikace: UL 62275 typ 2.21/2S,21S
- Shoda: CE; s IEC (EN) 62275 typ 2
RoHS, REACH
- Barva: černá
- Provozní teplota: -60°C až +85°C (po instalaci)
- Min. teplota pro instalaci: -30°C
- Další vlastnosti: bezhalogenní, neobsahují silikon



Charakteristika:

- zaoblené hrany na hlavičce a těle pásku zajišťují komfortní manipulaci a zabraňují poškození kabelů ostrou hranou pásku
- plynulý přechod z pásku do hlavičky zvyšuje ochranu pásku proti zlomení v tomto nejkritičtějším bodě
- konstrukce těla pásku bez ozubení poskytuje správné zajištění napnuté smyčky v jakémkoliv bodě délky pásku
- zajišťovací západka (trn) z nemagnetické nerezové oceli typ 316, který je pevně ukotven uvnitř hlavičky vázacího pásku, zajišťuje pevné, spolehlivé a dlouhotrvající upevnění i u aplikací v nepříznivých podmínkách
- žebrovaný a tečkovaný povrch z vnitřní strany pásku, který brání sklouznutí kolem a podél svazku vodičů v prostředí s vibracemi a externími rázy



Doporučené nářadí pro montáž:

Pro dokonalou montáž plastových vázacích pásek do šířky 4,8 mm doporučujeme kleště „HORNET“ s nastavitelnou silou utažení a automatickým zastřížením pásku, typ: 11-HRN-5 (kat.číslo: wpr30074)



Pro pásky větších šířek doporučujeme kleště s nastavitelnou silou utažení a automatickým zastřížením pásku, typ: 11-HRN-6 (kat.číslo: wpr30643)



Vázací pásky TY-RAP s nerezovou západkou, s odolností proti UV záření

Katalog. číslo	Typ	Rozměry (mm)		Max. průměr sepnutí (mm)	Min. průměr sepnutí (mm)	Min. odolnost v tahu (kg)	Hořlavost dle ANSI UL 94	Klasifikace typu dle UL 62275	Množství v balení (ks)
		W	L						
wpr4999	TY23MX	2,3	92	16	1,5	8	V-2	2/21	1000
wpr12298	TY523MXR	2,3	92	16	1,5	8	V-2	2/21	100
wpr12304	TY24MX	3,6	140	35	2	18	V-2	2/21	1000
wpr12305	TY524MXR	3,6	140	35	2	18	V-2	2/21	100
wpr12312	TY25MX	4,8	186	48	3	22	V-2	2S/21S	1000
wpr4866	TY525MXR	4,8	186	48	3	22	V-2	2S/21S	100
wpr12313	TY253MX	4,8	290	78	3	22	V-2	2S/21S	1000
wpr12314	TY5253MXR	4,8	290	78	3	22	V-2	2S/21S	100
wpr11513	TY28MX	4,8	361	102	3	22	V-2	2S/21S	1000
wpr12315	TY528MXR	4,8	361	102	3	22	V-2	2S/21S	100
wpr4676	TY27MX	7,0	340	102	6	54	HB	2S/21S	500
wpr12320	TY527MXR	7,0	340	102	6	54	HB	2S/21S	50
wpr12323	TY277MX	7,0	617	177	6	54	HB	2S/21S	500
wpr12324	TY5277MX	7,0	617	177	6	54	HB	2S/21S	50



WAPRO spol. s r.o.
Olomoucká 113

796 07 Prostějov - Držovice
Czech Republic

Tel.: +420 582 334 677
Fax: +420 582 334 676

E-mail: info@wapro.cz
www.wapro.cz