

Katalogový list

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

Vázací WAPRO® pásky "STANDARD"

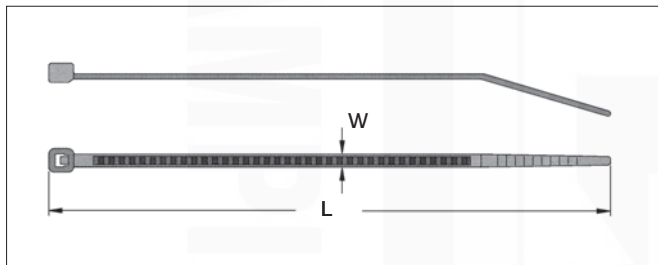
- Materiál: Nylon 66 (Polyamid 6.6) bezhalogenní
- Norma: pásky jsou certifikovány dle platné evropské normy ČSN EN 62275 ed.2:2016
- Barva: přírodní (průhledná), černá
- Provozní teplota: -40°C až +85°C (po instalaci)
- Teplota pro instalaci: +5°C až +35°C
- Hořlavost: odpovídá UL94 V-2

Použití:

Pro vnitřní instalaci, např. pro běžné svazkování a připevňování kabelů, vodičů, hadic a stovky jiných použití ve všech oborech lidské činnosti.

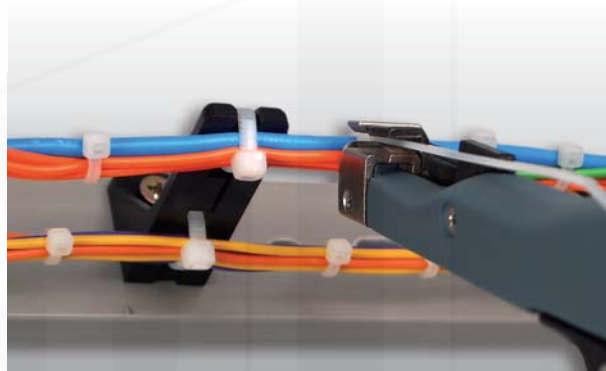
Důležitá doporučení a upozornění:

- tyto pásky jsou určeny pouze pro vnitřní instalaci (pásky pro venkovní instalaci: viz pásky se zvýšenou odolností proti UV záření na str. 12, pásky z Nylonu 12 na str. 22, nerezové pásky na str. 62)
- jakékoliv nylonové (polyamidové) vázací pásky by měly být instalovány bezprostředně po vybalení ze zataveného sáčku - zamezí se tím zbytečnému snižování úrovně vlhkosti nylonu, které by mělo za následek snižování kvality pásku (zvýšení křehkosti)
- doporučené hodnoty pro skladování: teplota cca +20°C až +25°C, vlhkost cca 50 %
- více informací viz str. 55



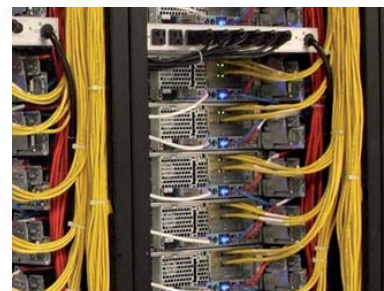
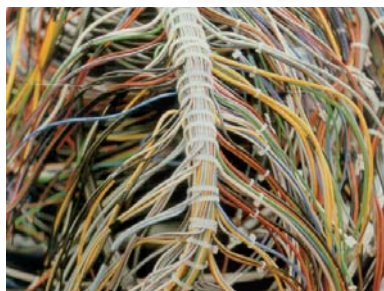
Poznámka:

verze s UL certifikací na požádání



Montáž:

Ukázka aplikace pomocí stahovacích kleští "HORNET" pro dokonalé stahování kabelových vázacích pásek včetně automatického zastříhování pásku u zámku. Tyto kleště také značně urychlují čas potřebný pro montáž vázacích pásek, čímž šetří Vaše náklady.



Doporučené nářadí pro montáž:

Pro dokonalou montáž plastových vázacích WAPRO® pásek do šířky 4,8 mm doporučujeme kleště "HORNET" (typ: 11-HRN-1, kat.číslo: wpr2037), viz str. 456

Pro pásky větších šířek doporučujeme kleště typ: 11-HT-9 (kat.číslo: wpr1540) nebo kleště typ: 11-HT-10 (kat.číslo: wpr1538), viz str. 458



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

Katalogový list

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

Vázací WAPRO® pásky "STANDARD"									
Barva přírodní		Barva černá		Rozměry (mm)		Max. průměr sepnutí (mm)	Min. průměr sepnutí (mm)	Min. odolnost v tahu (kg)	Množství v balení (ks)
Katalog. číslo	Typ	Katalog. číslo	Typ	W (nom.)	L (nom.)				
šířka 1,6 mm (COLIBRI)									
wpr7900	WT-CO-70MMC	wpr7769	WT-CO-70MMCB	1,6	71	11	1	5	100
šířka 2,4 - 2,5 mm (MINIATURE)									
wpr1844	WT-75MC	wpr501	WT-75MCB	2,4	75	15	2	8	100
wpr458	WT-100MC	wpr459	WT-100MCB	2,5	100	22	3	8	100
wpr392	WT-120MC	wpr2013	WT-120MCB	2,5	120	28	3	8	100
wpr1848	WT-140MC	wpr1849	WT-140MCB	2,5	142	35	3	8	100
wpr467	WT-160MC	wpr468	WT-160MCB	2,5	165	43	4	8	100
wpr479	WT-200MC	wpr480	WT-200MCB	2,5	203	55	4	8	100
šířka 3,2 - 3,6 mm (INTERMEDIATE)									
wpr461	WT-120IC	wpr2451	WT-120ICB	3,2	120	27	3	18	100
wpr6960	WT-140IC	wpr464	WT-140ICB	3,2	140	31	3	18	100
wpr465	WT-150IC	wpr466	WT-150ICB	3,6	150	36	3	18	100
wpr474	WT-200IC	wpr475	WT-200ICB	3,6	203	52	5	18	100
wpr7153	WT-270IC	wpr7157	WT-270ICB	3,6	265	73	7	18	100
wpr484	WT-300IC	wpr485	WT-300ICB	3,6	292	82	7	18	100
wpr490	WT-370IC	wpr491	WT-370ICB	3,6	368	105	7	18	100
šířka 4,8 mm (STANDARD)									
wpr462	WT-120ST	wpr2014	WT-120STB	4,8	120	27	6	22	100
wpr395	WT-160ST	wpr2015	WT-160STB	4,8	160	39	5	22	100
wpr470	WT-190ST	wpr471	WT-190STB	4,8	190	49	4	22	100
wpr1714	WT-250ST	wpr1715	WT-250STB	4,8	250	68	5	22	100
wpr486	WT-300ST	wpr487	WT-300STB	4,8	300	83	7	22	100
wpr492	WT-370ST	wpr493	WT-370STB	4,8	368	105	7	22	100
wpr5727	WT-450ST	wpr5985	WT-450STB	4,8	430	120	8	22	100
wpr7636	WT-550ST	wpr7638	WT-550STB	4,8	550	162	9	22	100
wpr7637	WT-635ST	wpr7639	WT-635STB	4,8	635	189	10	22	100
šířka 4,8 mm; zvýšená odolnost v tahu (PRIM STANDARD)									
wpr12276	WT-200PST	wpr12829	WT-200PSTB	4,8	200	48	4	34	100
wpr12277	WT-280PST	wpr12830	WT-280PSTB	4,8	280	70	6	34	100
wpr12278	WT-370PST	wpr12831	WT-370PSTB	4,8	368	94	7	34	100
šířka 7,5 - 9,0 mm (HEAVY DUTY)									
wpr472	WT-200HD	wpr2016	WT-200HDB	7,6	203	52	7	55	100
wpr483	WT-300HD	wpr2017	WT-300HDB	7,6	300	80	8	55	100
wpr489	WT-370HD	wpr1957	WT-370HDB	7,6	370	101	8	55	100
wpr495	WT-430HD	wpr496	WT-430HDB	7,6	450	120	11	55	100
wpr11711	WT-500HD	wpr11712	WT-500HDB	8,0	500	143	9	55	100
wpr498	WT-550HD	wpr499	WT-550HDB	7,6	550	155	15	55	100
wpr11709	WT-750LHD	wpr11710	WT-750LHDB	7,5	750	220	12	55	100
wpr502	WT-770HD	wpr2018	WT-770HDB	9,0	762	227	12	80	100
wpr503	WT-830HD	wpr2019	WT-830HDB	9,0	812	243	12	80	100
wpr460	WT-1168HD	wpr2020	WT-1168HDB	9,0	1168	356	100	80	100
šířka 12,7 mm (EXTRA HEAVY DUTY)									
wpr2445	WT-230EHD	wpr2452	WT-230EHDB	12,7	230	57	15	114	100
wpr2446	WT-380EHD	wpr2453	WT-380EHDB	12,7	380	105	15	114	100
wpr2447	WT-550EHD	wpr2454	WT-550EHDB	12,7	550	159	12	114	100
wpr2448	WT-730EHD	wpr2455	WT-730EHDB	12,7	730	216	15	114	100
wpr2449	WT-1000EHD	wpr2456	WT-1000EHDB	12,7	1030	312	15	114	100





WIRING & CLAMPING EXPERTS

Dodrżujete jedinou platnou normu pro kabelové vřazací přasky řSN EN 62275 ed.2:2016?

S certifikovanřmi WAPRO přasky ANO

... nebo radřji riskujete?



Tel.: (+420) 582 334 677

E-mail: info@wapro.cz

www.wapro.cz

Vlastnosti / výhody plastových vázacích pásků

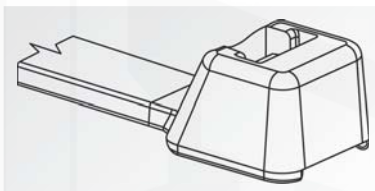
Všechny plastové vázací WAPRO® pásky jsou navrženy a vyráběny tak, aby zajistily páskům optimální pevnost a současně jednoduchost manipulace pro uživatele.

1. široký sortiment



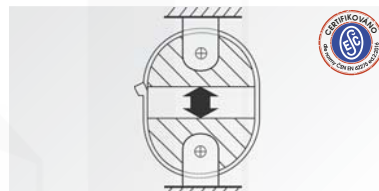
- trvalá spolehlivost
- velmi široký sortiment délek (71 - 1168 mm) a šířek (1,6 - 12,7 mm)

2. hladce zaoblené hrany



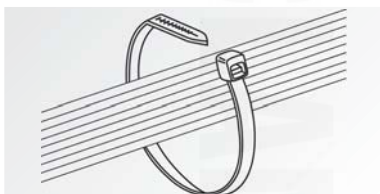
- pásky se nezařezávají do izolace vodičů
- snadná manipulace a bezpečnost při práci

3. pevnost v tahu ve smyčce



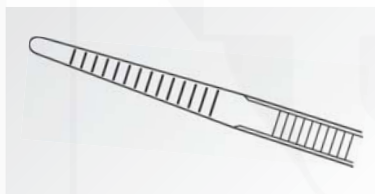
- certifikováno dle platné evropské normy EN 62275 ed.2:2016
- pevnost v tahu dokonce překračuje předpisy uznávaných amerických průmyslových a vojenských norem MIL-S-203190E
- pásky se dodávají se 7 různými odolnostmi tahu od 5 do 114 kg

4. zahnutá špička pásku



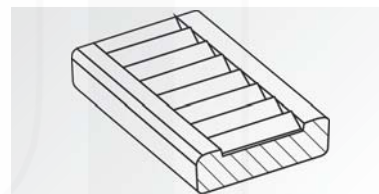
- ke zrychlení zpracování je špička pásku nasměrována na hlavičku pásku
- rychlejší zavádění pásku do hlavičky

5. zdrsňená špička pásku



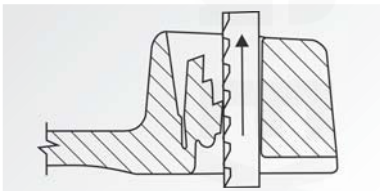
- zdrsňená špička pásku na vybraných velikostech zajišťuje bezproblémové držení pásku při zavádění do hlavičky
- zdrsňená špička pásku dále zabraňuje vyklouznutí špičky pásku při zavádění do hlavičky

6. více zoubků



- větší počet malých zoubků na pásku zajišťuje pevnější svazek

7. konstrukce hlavičky pásku se zámkem z jednoho kusu



- konstrukce hlavičky pásku se zoubkovým zámkem z jednoho kusu zvyšuje pevnost a spolehlivost
- pásky se dodávají standardně s neotvíratelným zámkem nebo se zámkem, 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