



Klasické stahovací pásy 2



Klasické stahovací pásy barevné 3



Stahovací pásy s kovovým jazýčkem, černé 4



Stahovací pásy pro vícenásobné použití 5



Stahovací pásy perličkové, rozpínací 5



Stahovací pásy se zvýšenou tepelnou odolností 6



Stahovací pásy nehořlavé 6



Stahovací pásy do otvoru 6



Stahovací pásy se štítkem 7



Ocelové stahovací pásy 7



Stahovací pásy se samoopinací patkou 8



Pásy na svazování kabelů, na suchý zip 9



Samolepící přichytky kabelů 9



Šroubovací patky ke stahovacím páskám 10



Zatlačovací hmoždinky ke stahovacím páskám 11



Přichytky na kabely, s hřebíkem 12



Samoopinací přichytky 12



Hmoždinky pro uchycení kabelů 13



Hmoždinky s profilovými šrouby 14



Hmoždinky lemované, se šestihřanným šroubem 14



Zatloukací hmoždinky do sádkartonu 14



Hmoždinky nylon s vysokou zatížitelností 15



Hmoždinky do sádkartonu 15



Hmoždinky se zatloukacím šroubem 16



Hmoždinky lemované 17



Lanové očníce 18



Háky „S“ 19



Lanové svorky, profil „U“ 19



Lanové svorky dvojšroubové „duplex“ 20



Karabiny s pružinou 21



Napínací šrouby 22



Kabelové svazovací spirály 23



Pletené svazovací síťky 23

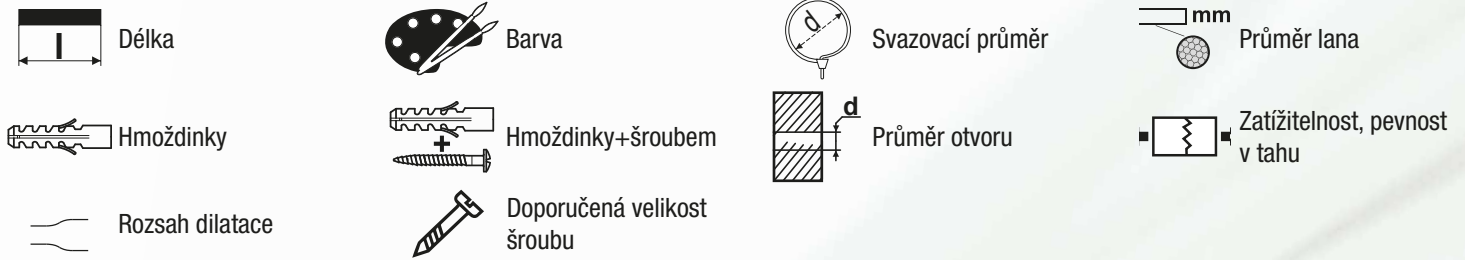


Plomby 24

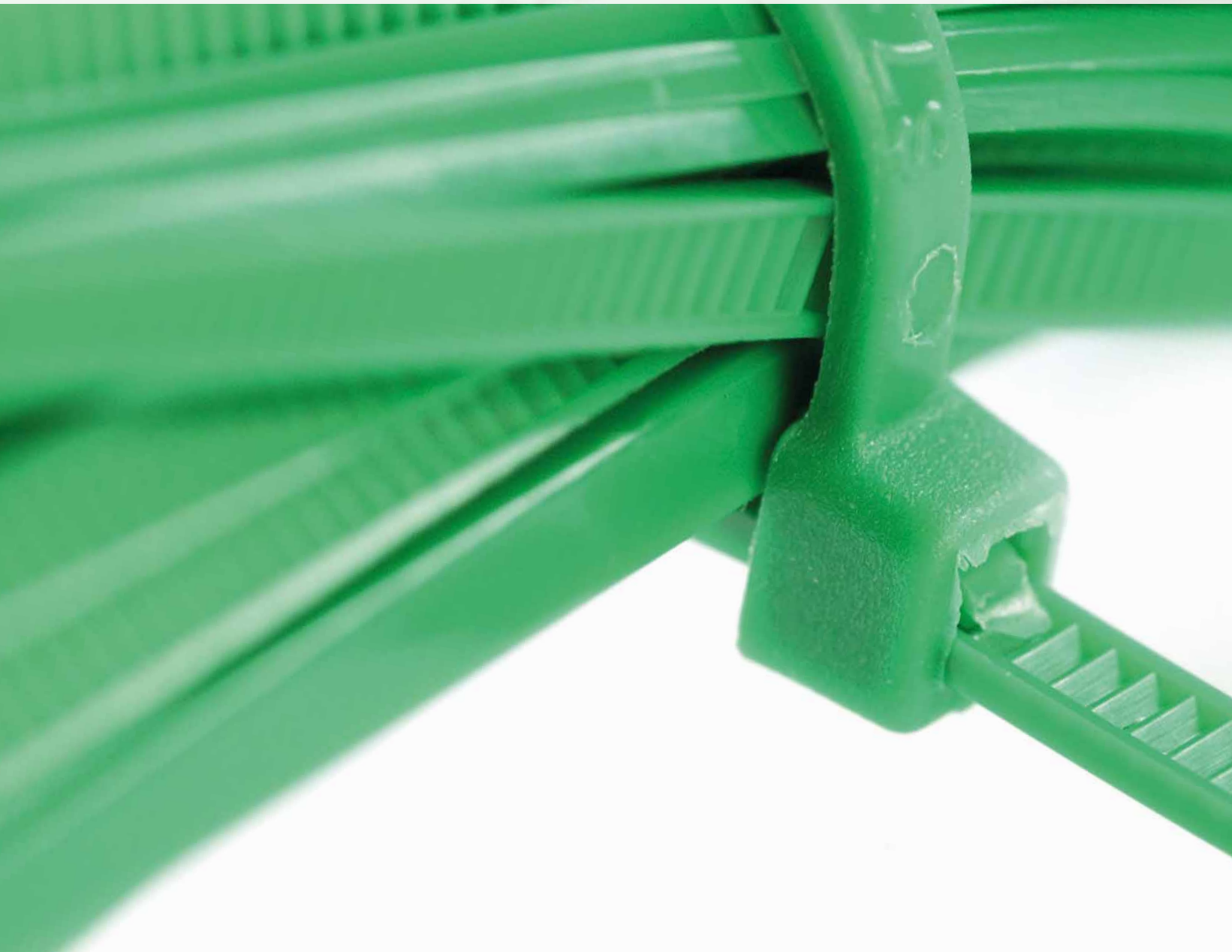


Plomby na měřicí přístroje 24

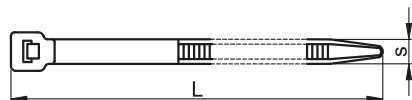
## C/O Vysvětlení piktogramů hlavičky tabulek



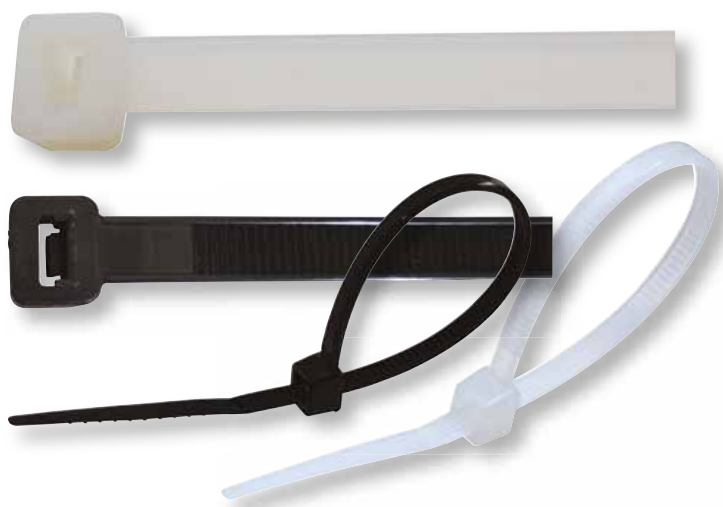
## C/O Piktogramy technických parametrů



### Klasické stahovací pásky



TRACON							
<b>80PR</b>		<b>81PR</b>		75 × 2.2 mm	0.75-15 mm	35 N	
<b>120PR</b>		<b>121PR</b>		98 × 2.5 mm	1-21 mm	45 N	
<b>130PR</b>		<b>131PR</b>		135 × 2.6 mm	1-32 mm	45 N	
<b>150PR</b>		<b>151PR</b>		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N	
<b>160PR</b>		<b>161PR</b>		160 × 2.6 mm	1-40 mm	45 N	
<b>180PR</b>		<b>181PR</b>		180 × 7.8 mm	3.5-45 mm	250 N	
<b>200PR</b>		<b>201PR</b>		200 × 2.6 mm	1-52 mm	45 N	
<b>170PR</b>		<b>171PR</b>		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N	
<b>190PR</b>		<b>191PR</b>		200 × 4.8 mm	3-50 mm	110 N	
<b>250PR</b>		<b>251PR</b>		250 × 4.8 mm	3-68 mm	110 N	
<b>280PR</b>		<b>281PR</b>		280 × 8.0 mm	4-65 mm	180 N	
<b>230PR</b>		<b>231PR</b>		290 × 3.6 mm	2-80 mm	80 N	
<b>210PR</b>		<b>211PR</b>		290 × 4.8 mm	3.5-79 mm	110 N	
<b>300PR</b>		<b>301PR</b>		300 × 7.8 mm	5-80 mm	250 N	
<b>220PR</b>		<b>221PR</b>		360 × 4.8 mm	3.5-103 mm	110 N	
<b>260PR</b>		<b>261PR</b>		365 × 7.8 mm	8-100 mm	250 N	
<b>370PR</b>		<b>371PR</b>		370 × 3.6 mm	5-108 mm	80 N	
<b>430PR</b>		<b>431PR</b>		430 × 4.8 mm	3.5-115 mm	110 N	
<b>450PR</b>		<b>451PR</b>		450 × 7.8 mm	35-130 mm	250 N	
<b>530PR</b>		<b>531PR</b>		550 × 8 mm	10-160 mm	250 N	
<b>760PR</b>		<b>761PR</b>		780 × 9 mm	35-233 mm	350 N	
<b>850PR</b>		<b>851PR</b>		850 × 12.6 mm	40-255 mm	450 N	
<b>1000PR</b>		<b>1001PR</b>		1000 × 12.6 mm	40-302 mm	450 N	
<b>270PR</b>		<b>271PR</b>		260 × 2.5 mm	3-73 mm	45 N	
<b>550PR</b>		<b>551PR</b>		550 × 4.6 mm	4-160 mm	110 N	
<b>610PR</b>		<b>611PR</b>		610 × 8.8 mm	9-181 mm	350 N	
<b>580PR</b>		<b>581PR</b>		580 × 12.4 mm	9-168 mm	450 N	



RELEVANT STANDARD  
EN 62275



B/18

TG008

TG007



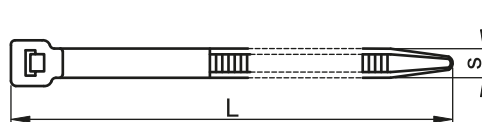
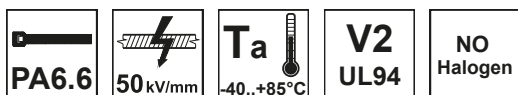
#### Vlastnosti:

Trvale odolné vůči olejům, benzínu, derivátům uhlovodíků, syntetickým rozpouštědlům, plísním, alkoholu.

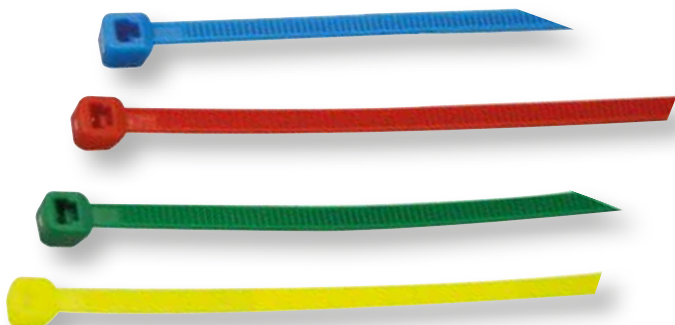
Krátkodobě odolné vůči organickým kyselinám, zásadám, anorganickým solím a organickým látkám.

Nejsou odolné vůči anorganickým kyselinám a oxidačním přípravkům.

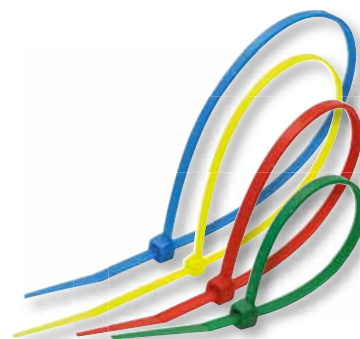
## Klasické stahovací pásky barevné



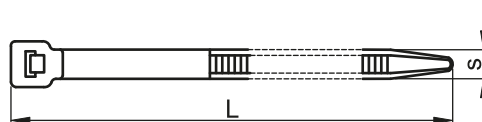
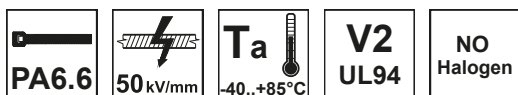
TRACON				
<b>120K</b>		98 × 2.5 mm	1-21 mm	45 N
<b>150P</b>		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N
<b>150Z</b>		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N
<b>200K</b>		200 × 2.6 mm	1-52 mm	45 N
<b>170K</b>		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N
<b>170P</b>		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N
<b>190K</b>		200 × 4.8 mm	3-50 mm	110 N
<b>230NZ</b>		290 × 3.6 mm	2-80 mm	80 N
<b>170Z</b>		203 × 3.6 mm	2 - 52 mm	80 N
<b>190Z</b>		203 × 4.6 mm	2 - 52 mm	110 N



RELEVANT STANDARD  
EN 62275



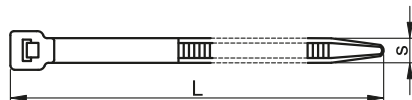
## Stahovací pásky s kovovým jazýčkem, přírodní



TRACON			
<b>T92</b>		92 × 2.4 mm	2-16 mm
<b>T140</b>		140 × 3.6 mm	2-29 mm
<b>T186</b>		186 × 4.8 mm	3.5-45 mm
<b>T200</b>		200 × 2.4 mm	2-50 mm
<b>T208</b>		208 × 3.6 mm	2-50 mm
<b>T281</b>		281 × 3.6 mm	2-76 mm
<b>T293</b>		293 × 4.8 mm	3.5-78 mm
<b>T338</b>		338 × 7.6 mm	3.5-120 mm
<b>T360</b>		360 × 4.8 mm	3.5-102 mm



### Stahovací pásky s kovovým jazýčkem, černé



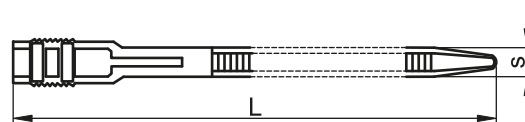
Vysvětlivky  
piktogramů

C/0

TRACON				
TU92		92 × 2.4 mm	2-16 mm	35 N
TU140		140 × 3.6 mm	2-29 mm	75 N
TU186		186 × 4.8 mm	3.5-45 mm	110 N
TU200		200 × 2.4 mm	2-50 mm	35 N
TU208		208 × 3.6 mm	2-50 mm	75 N
TU281		281 × 3.6 mm	2-76 mm	75 N
TU293		293 × 4.8 mm	3.5-78 mm	110 N
TU338		338 × 7.6 mm	3.5-120 mm	110 N
TU360		360 × 4.8 mm	3.5-102 mm	110 N



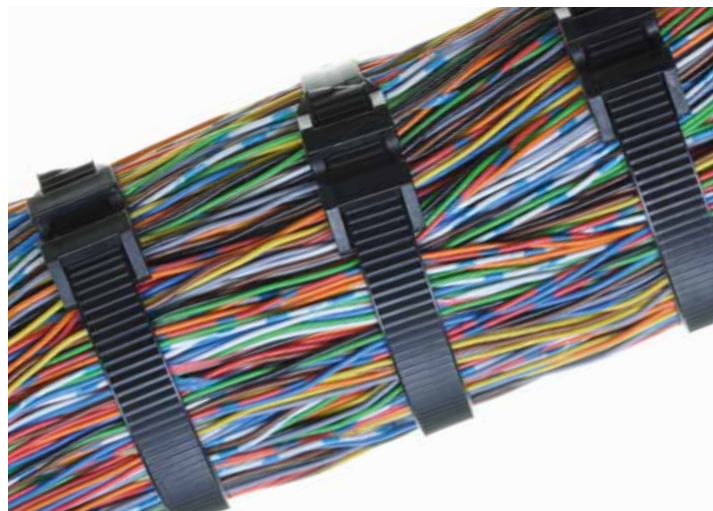
### Stahovací pásky se dvěma jazýčky



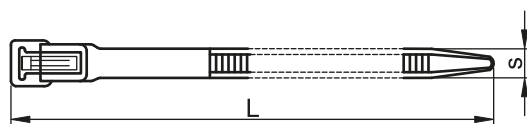
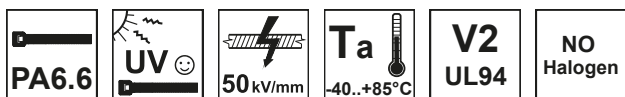
TRACON				
132-12		132 × 9.0 mm	4-27 mm	120 N
180-12		180 × 9.0 mm	5-45 mm	150 N
265-12		260 × 9.0 mm	25-65 mm	250 N
300-12		300 × 9.0 mm	25-80 mm	225 N
360-12		350 × 9.0 mm	25-93 mm	250 N



RELEVANT STANDARD  
EN 62275



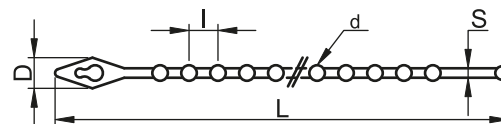
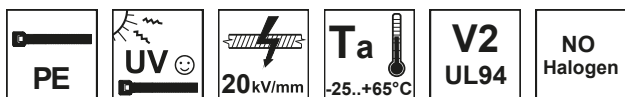
## Stahovací pásky pro vícenásobné použití



TRACON				
<b>180-NY</b>	<b>181-NY</b>	200 × 7.5 mm	10-50 mm	10-45 N
<b>260-NY</b>	<b>261-NY</b>	250 × 7.5 mm	10-65 mm	10-45 N
<b>280-NY</b>	<b>281-NY</b>	300 × 7.5 mm	10-70 mm	10-45 N
<b>350-NY</b>	<b>351-NY</b>	350 × 8 mm	10-120 mm	10-45 N



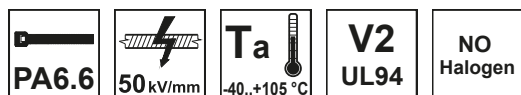
## Stahovací pásky perličkové, rozpínací



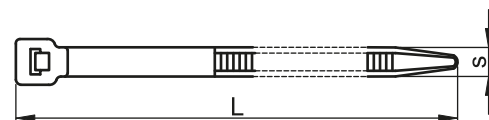
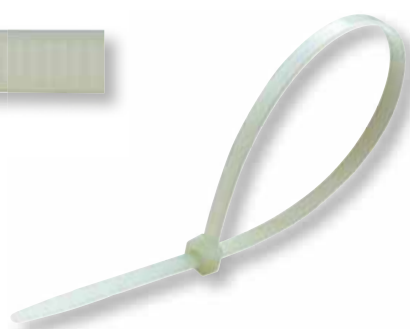
TRACON		L × S (mm)	d (mm)	D (mm)	I (mm)		
<b>100N-GY</b>	<b>100F-GY</b>	1.2 × 100	2.5	4.85	3	3 - 25 mm	45 N
<b>120N-GY</b>	<b>120F-GY</b>	120 × 1.3	2.5	5.5	3	6-25 mm	40 N
<b>150N-GY</b>	<b>150F-GY</b>	150 × 2	3	7.5	4.5	8-35 mm	40 N
<b>160N-GY</b>	<b>160F-GY</b>	1.7 × 150	2.6	7.73	4	4 - 38 mm	40 N
<b>180N-GY</b>	<b>180F-GY</b>	180 × 2	3	7.5	4.5	8-45 mm	40 N
<b>200N-GY</b>	<b>200F-GY</b>	1.8 × 200	2.5	7.63	5	5 - 59 mm	40 N



### Stahovací pásky se zvýšenou tepelnou odolností

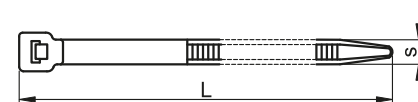
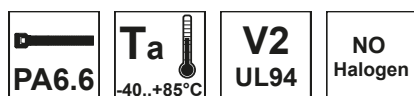


<b>TRACON</b>				
<b>260T</b>	365 × 7.8 mm	8-100 mm	135 °C (5-8 min)	250 N



RELEVANT STANDARD  
EN 62275

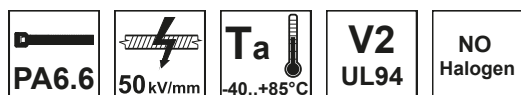
### Stahovací pásky nehořlavé



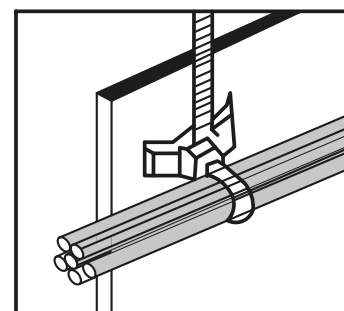
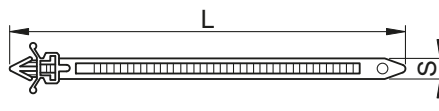
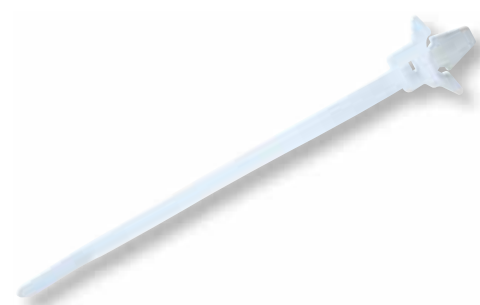
<b>TRACON</b>			
<b>150L</b>	3.6 × 150mm	4 - 36 mm	80 N
<b>200L</b>	4.6 × 200mm	4 - 52 mm	110 N
<b>300L</b>	4 × 300mm	4 - 81 mm	110 N
<b>380L</b>	7.6 × 380mm	9 - 108 mm	250 N



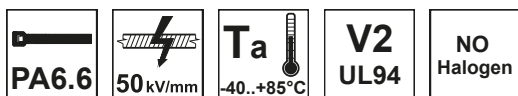
### Stahovací pásky do otvoru



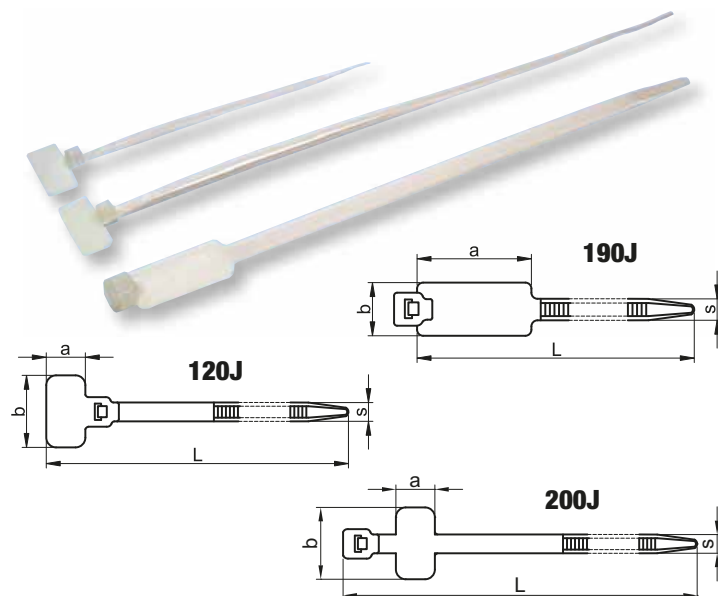
<b>TRACON</b>			
<b>BK-130</b>	130 × 4.8 mm	d=6 mm	3-25 mm / 200 N



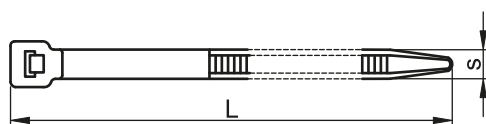
## Stahovací pásky se štítkem



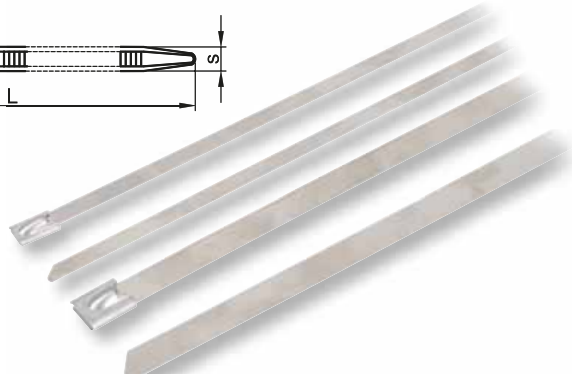
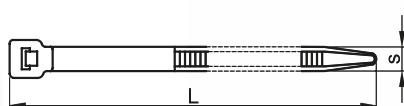
TRACON	L × S (mm)	a (mm)	b (mm)		
<b>120J</b>	110 × 2.5	8	25	1-20 mm	40 N
<b>190J</b>	190 × 3.6	27	13	10-48 mm	70 N
<b>200J</b>	210 × 2.5	15	30	5-45 mm	40 N



## Ocelové stahovací pásky

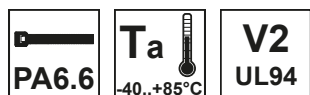


TRACON			
<b>F125</b>	125 × 4.6 mm	15 - 38 mm	350 N
<b>F200</b>	200 × 4.6 mm	15 - 61 mm	350 N
<b>F201</b>	200 × 7.9 mm	15 - 61 mm	450 N
<b>F290</b>	290 × 4.6 mm	15 - 90 mm	350 N
<b>F291</b>	290 × 7.9 mm	15 - 90 mm	450 N
<b>F520</b>	520 × 4.6 mm	15 - 163 mm	350 N
<b>F521</b>	520 × 7.9 mm	15 - 163 mm	450 N
<b>F840</b>	840 × 4.6 mm	15 - 265 mm	350 N
<b>F841</b>	840 × 7.9 mm	15 - 265 mm	450 N

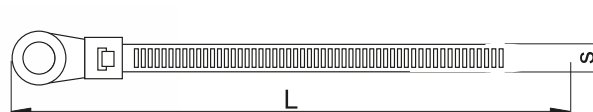




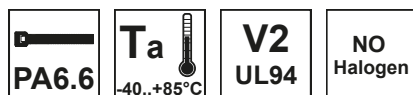
### Šroubovací stahovací pásy



TRACON					
<b>110-CS</b>		110 × 2.5 mm	3 - 19 mm	45 N	M2.5
<b>150-CS</b>		150 × 3.6 mm	3 - 35 mm	80 N	M4
<b>160-CS</b>		160 × 4.8 mm	3 - 36 mm	110 N	M5
<b>200-CS</b>		200 × 4.8 mm	3 - 49 mm	110 N	M5
<b>300-CS</b>		300 × 4.8 mm	3 - 82 mm	110 N	M5
<b>310-CS</b>		300 × 7.6 mm	8 - 78 mm	250 N	M6
<b>370-CS</b>		370 × 4.8 mm	3 - 103 mm	110 N	M5
<b>400-CS</b>		400 × 7.6 mm	8 - 109 mm	250 N	M6



### Stahovací pásy se samoupínací patkou



TRACON				
<b>CSKT</b>		4.8 × 200mm	3 - 49 mm	110 N

Maximální tloušťka okraje 3 mm.



## Pásky na svazování kabelů, na suchý zip



Vysvětlivky  
piktogramů

C/O

TRACON			
TKR130		130 x 12,5 mm	35 mm
TKR200		200 x 12,5 mm	35 mm
TKR300		300 x 12,5 mm	89 mm
TKR310		300 x 17 mm	92 mm
TKR-12T		22,8 m x 12,5 mm	-
TKR-20T		25 m x 20 mm	-



TKR-12T  
TKR-20T

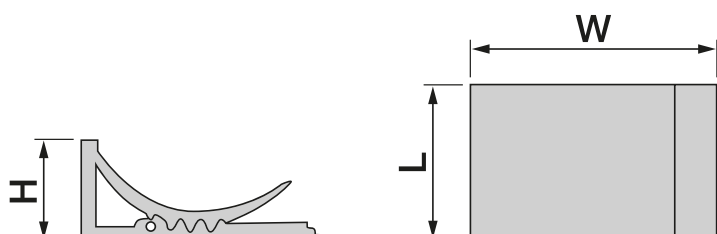
## Samolepicí přichytky kabelů



Vysvětlivky  
piktogramů

C/O

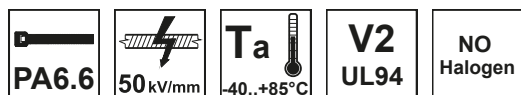
TRACON		L (mm)	W (mm)	H (mm)
OKT15		15	24	9
OKT20		20	24	9
OKT25		25	24	9
OKT28		28	24	9



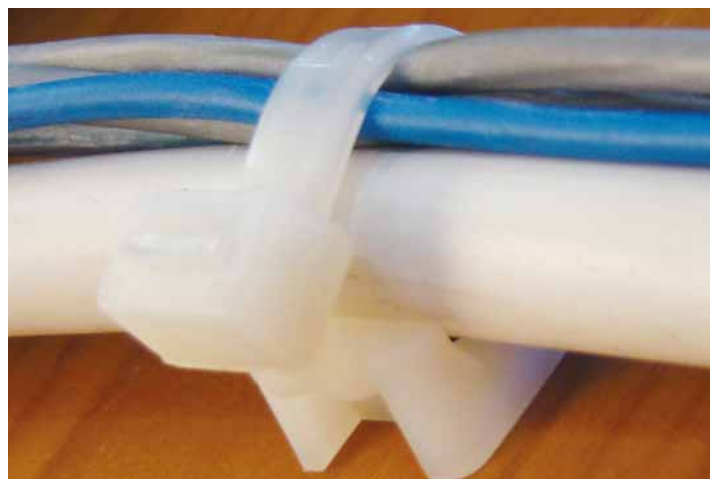
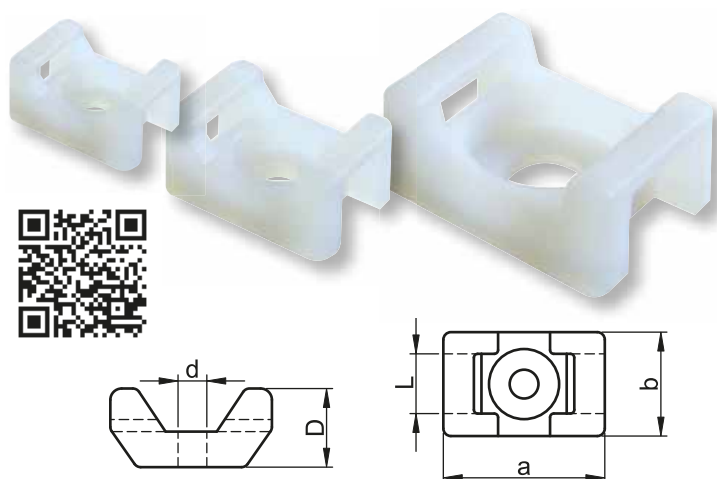
OKT28

OKT15

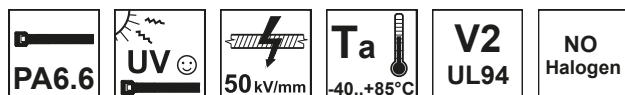
### Šroubovací patky ke stahovacím páskám



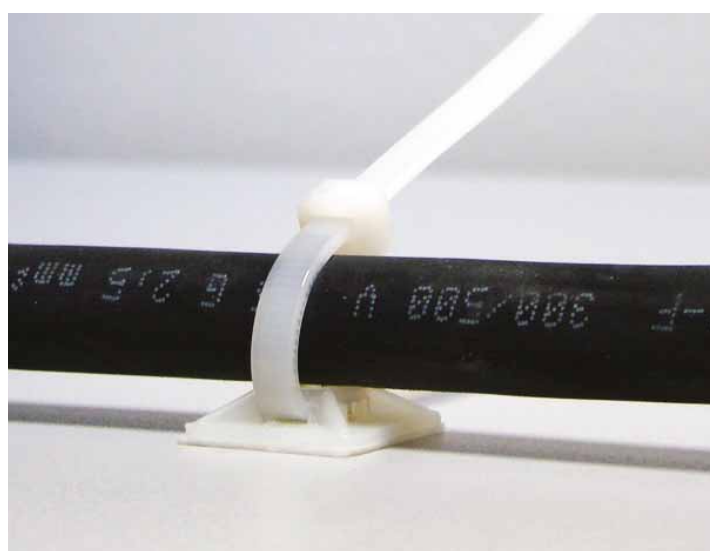
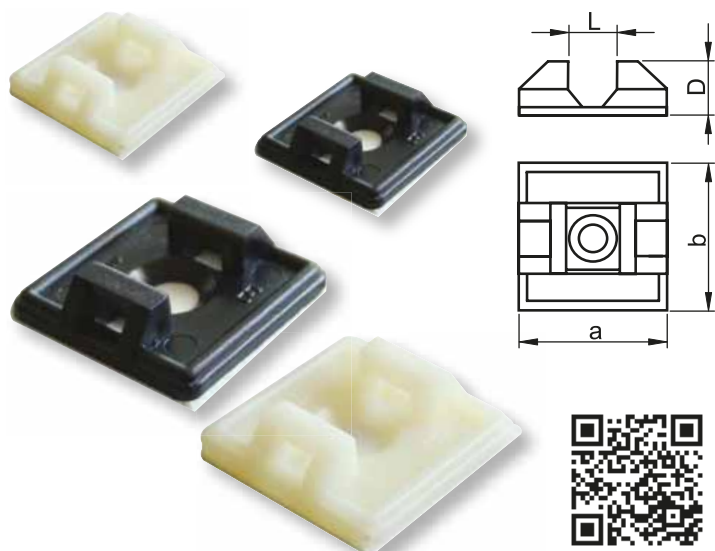
TRACON	a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
CSTALP	15	10	5.1	3.5	7
CSTALP-3	12.8	7	4	3.3	5.8
CSTALP-2	23	16	9	6.3	9.8
CSTALP-4	16	11	5.3	3.5	7
CSTALP-5	22	15	8.3	5	9.5
CSTALP-6	26	16	9.5	5	10.7



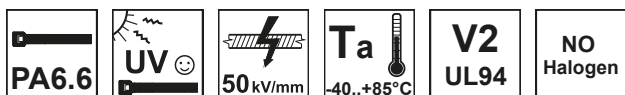
### Dvojstupové samolepící patky ke stahovacím páskám



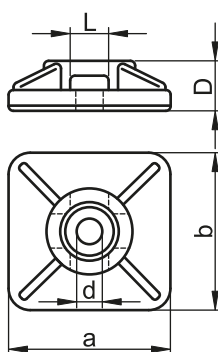
TRACON		a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
TALP190-2		18.7	18.7	4	4.4	5.7
TALP191-2		18.7	18.7	4	4.4	5.7
TALP270-2		26.5	26.5	5.8	4.3	8.1
TALP271-2		26.5	26.5	5.8	4.3	8.1



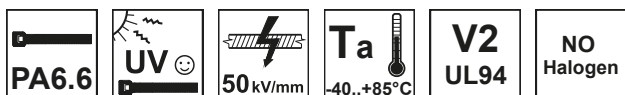
## Čtyřvstupové samolepící patky ke stahovacím páskám



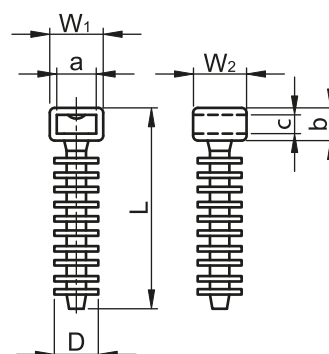
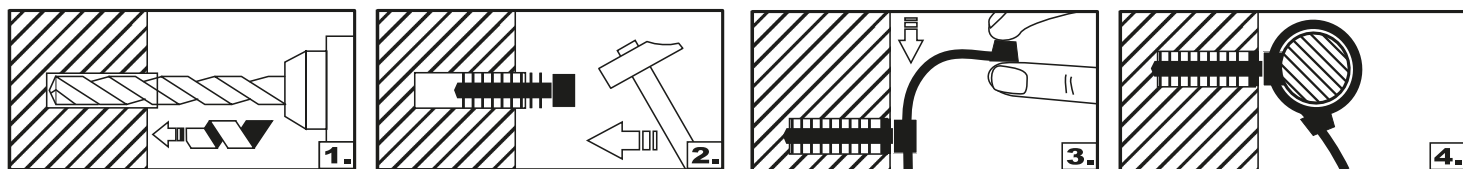
TRACON		a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
TALP190		20	20	5	2.9	6.1
TALP191		20	20	5	2.9	6.1
TALP200		19	19	4.3	5	6
TALP201		19	19	4.3	5.7	6.5
TALP270		25	25	6.2	3.5	7.5
TALP271		25	25	6.2	3.5	7.5
TALP280		28	28	5.2	5.7	6.5
TALP281		28	28	5.2	5.7	6.5




## Zatlačecí hmoždinky ke stahovacím páskám

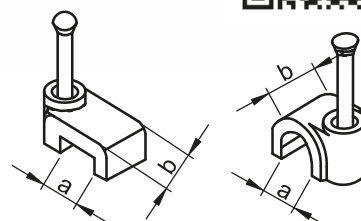


TRACON			a (mm)	b (mm)	c (mm)	W <sub>1</sub> (mm)	W <sub>2</sub> (mm)	L (mm)	D (mm)
5458		8 mm	10.6	6.3	3.1	12.8	12.6	43.8	9.9
5458N		7 mm	9.8	6.4	2.1	15.4	11.1	38.0	7.9
8138		7 mm	10.2	6.4	3	14.6	11	38	9.9
9843		8 mm	10.3	6.5	3.2	12.8	12.9	43.3	9.7




### Přichytky na kabely, s hřebíkem

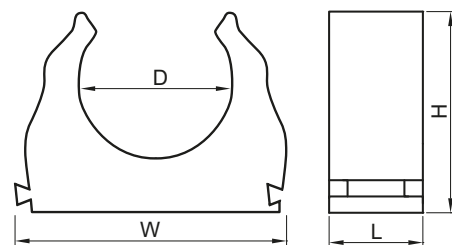
TRACON			a (mm)	b (mm)
100 pcs	20 pcs			
NOF	NOF-20		2.5	4.5
N1	N1-20		6	7.3
N2	N2-20		8	8.1
N3	N3-20		9	8.3
N4	N4-20		11	10



### Samoupínací přichytky




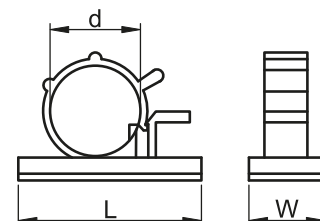
TRACON		D (mm)	W (mm)	L (mm)	H (mm)
CSS-16		16	29.3	12.9	21.7
CSS-20		20	33	12.9	24.2
CSS-25		25	37.5	12.9	27.9



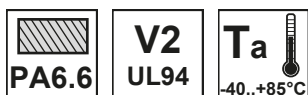
### Samolepící klipsy



TRACON		d (mm)	W (mm)	L (mm)
TKCR-0708		7-8	20	25



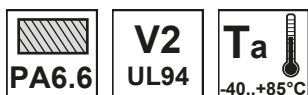
## Rozpínací kabelové příchytky



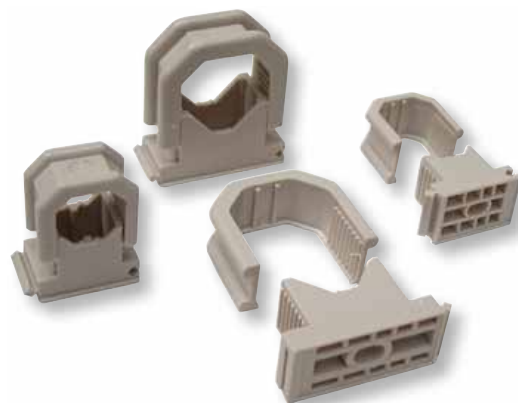
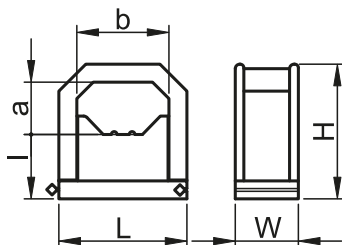
TRACON		d (mm)	L (mm)	H (mm)
TKCRZ-12		12	28	24.5
TKCRZ-15		15	28	28.5
TKCRZ-18		18	28	33
TKCRZ-22		22	34	37
TKCRZ-28		28	38,5	45
TKCRZ-32		32	38	47.5
TKCRZ-35		35	41	49



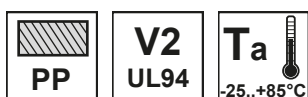
## Umělohmotné kabelové příchytky



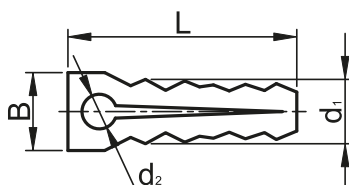
TRACON		a (mm)	b (mm)	L (mm)	l (mm)	H (mm)	W (mm)
BCSV-3		10-18	18.6	26.4	16.2	19.8-37.5	17.7
BCSV-4		19-31	28.8	39.4	15.1	39.5-51.6	18.2



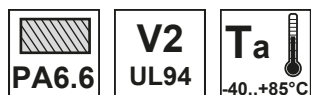
## Hmoždinky pro uchycení kabelů



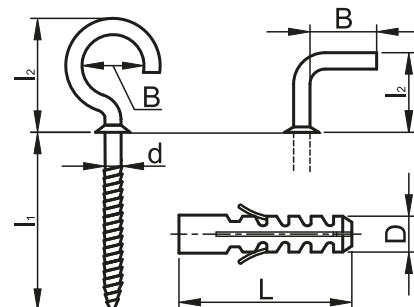
TRACON		d <sub>1</sub> (mm)	d <sub>2</sub> (mm)	B (mm)	L (mm)
KRT		6	6	10	36.5
KRT8		8	7.7	12.2	42.7



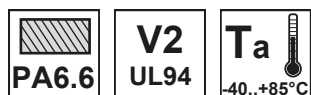
### Hmoždinky s profilovými šrouby



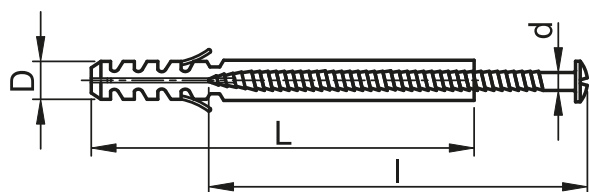
TRACON		D × L (mm)	d (mm)	l <sub>1</sub> (mm)	l <sub>2</sub> (mm)	B (mm)
T6H		6 × 30	3.3	37	24.2	15.4
T6K		6 × 30	3.3	38.5	10	13.4



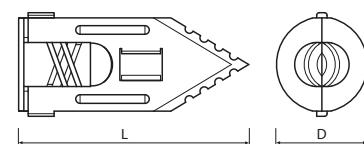
### Hmoždinky lemované, se šestihránným šroubem



TRACON	D × L (mm)	d × l (mm)
T10080P	10 × 80	6.8 × 95
T10100P	10 × 100	6.8 × 115
T10120P	10 × 120	6.8 × 135
T10140P	10 × 140	6.8 × 155
T10160P	10 × 160	6.8 × 175
T10200P	10 × 200	6.8 × 215
T10240P	10 × 240	6.8 × 255
T10300P	10 × 300	6.8 × 315



### Zatloukáací hmoždinky do sádkkartonu



TRACON	D × L (mm)	
GTL30	10,5 × 30	3,5-4 mm
GTL40	10,5 × 40	3,5-4 mm
GTL43	16 × 43	3,5-4 mm



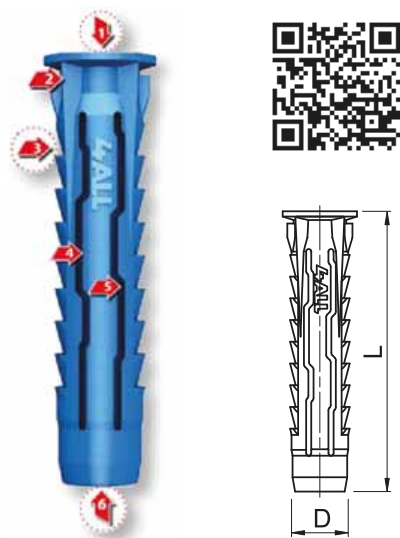
## Hmoždinky s vysokou zatížitelností

V2  
UL94Vysvětlivky  
piktogramů

C/O

TRACON	D × L (mm)	d × l (mm)*
T5-UNI	5 × 25	3.5 × 35
T6-UNI	6 × 30	4 × 40
T8-UNI	8 × 40	5 × 50
T10-UNI	10 × 50	6 × 60

\* Rozměry doporučeného šroubu



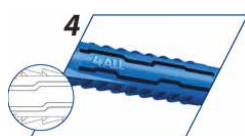
Jedinečné provedení vnitřku, s vynikajícím uložením použitého šroubu.



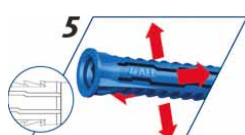
Křídélka proti otočení, která fixují hmoždinku v každém typu zdiva, jakož i v měkkých materiálech.



Rýhování pod hlavou zvyšuje bezpečné zafixování hmoždinky v každém materiálu.



Hmoždinka se dotahováním šroubu zkracuje a plášť se v dutých materiálech rozšiřuje, což umožňuje vynikající fixování.



Rozšiřování do 4 stran umožňuje použitelnost ve zdivu libovolného typu a materiálu.



Zesílený hrot hmoždinky zajišťuje vhodné vedení šroubu při montáži.



Betón



Duté zdivo



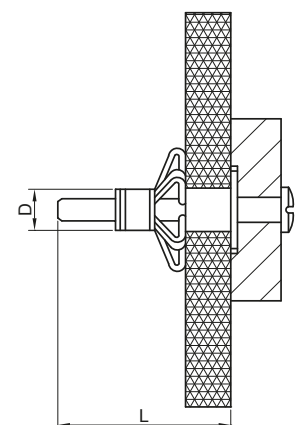
Stavební deska

## Hmoždinky do sádkartonu

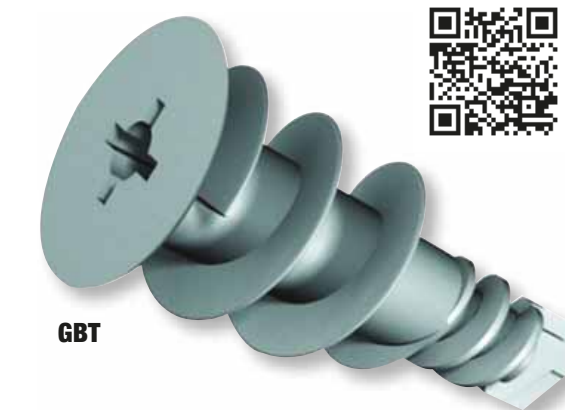
V2  
UL94

TRACON	Popis	D × L (mm)	d × l (mm)*
GBT	Hmoždinka šroubovací do sádkartonu	16 × 36	4 × 35
GSZT	Hmoždinka s křídélky do sádkartonu	10 × 55	4 × 50

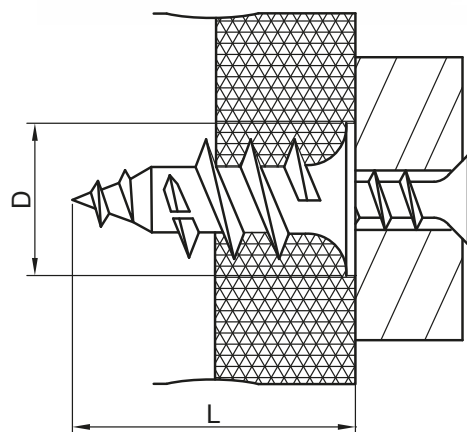
\* Rozměry doporučeného šroubu



GSZT



GBT

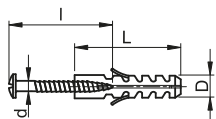




### Hmoždinky čtyřhranné



V2  
UL94



TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
<b>TN6</b>	<b>TNCS6</b>	6 × 23	2.6 × 30
<b>TN8</b>	<b>TNCS8</b>	8 × 34	3.5 × 38
<b>TN10</b>	<b>TNCS10</b>	10 × 42	4.4 × 46
<b>TN12</b>	<b>TNCS12</b>	12 × 52	5.4 × 61
<b>TN14</b>	-	14 × 65	-



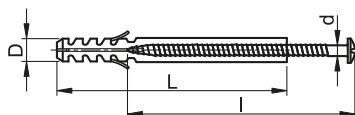
Vysvětlivky  
piktogramů

C/O

### Hmoždinky se zatloukacím šroubem



V2  
UL94



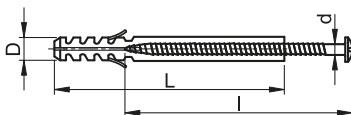
TRACON			TRACON		
	D × L (mm)	d × l (mm)		D × L (mm)	d × l (mm)
<b>TB525</b>	5 × 25	3.5 × 29	<b>TB845</b>	8 × 45	4.9 × 48
<b>TB535</b>	5 × 30	3.5 × 38	<b>TB860</b>	8 × 60	4.4 × 60
<b>TB545</b>	5 × 50	3.5 × 47	<b>TB875</b>	8 × 80	4.7 × 78
<b>TB635</b>	6 × 35	3.7 × 39	<b>TB8100</b>	8 × 100	4.7 × 102
<b>TB645</b>	6 × 40	3.7 × 48	<b>TB8120</b>	8 × 120	4.4 × 122
<b>TB655</b>	6 × 55	3.7 × 58	<b>TB8135</b>	8 × 135	4.4 × 137
<b>TB670</b>	6 × 80	3.2 × 83			



### Hmoždinky dlouhé, PA 6.6



V2  
UL94



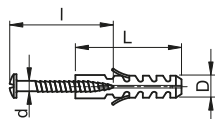
TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
-	<b>THC8100</b>	8 × 100	5.3 × 104
<b>TH8120</b>	<b>THC8120</b>	8 × 120	5.5 × 126
<b>TH8135</b>	<b>THC8135</b>	8 × 135	5.4 × 134
<b>TH1080</b>	<b>THC1080</b>	10 × 80	6.8 × 85
<b>TH10100</b>	<b>THC10100</b>	10 × 100	6.8 × 105
<b>TH10115</b>	<b>THC10115</b>	10 × 115	6.8 × 119
<b>TH10135</b>	<b>THC10135</b>	10 × 135	6.8 × 141
<b>TH10160</b>	<b>THC10160</b>	10 × 160	7 × 165



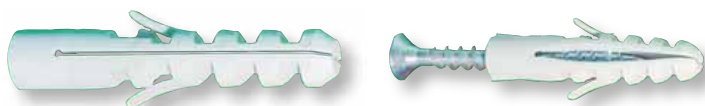
## Hmoždinky klasické



V2  
UL94



TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
T6-PA	T6CS-PA	6 × 30	4 × 40
T8-PA	T8CS-PA	8 × 40	5 × 50
T10-PA	T10CS-PA	10 × 50	5.5 × 60
T12-PA	-	12 × 60	-
T14-PA	-	14 × 75	-

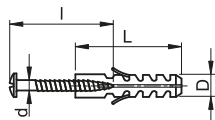


Vysvětlivky piktogramů **C/O**

## Hmoždinky lemované



V2  
UL94



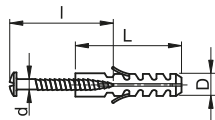
TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
-	T6PCS-PA	6 × 30	4 × 40
T8P-PA	T8PCS-PA	8 × 40	5 × 50
T10P-PA	T10PCSPA	10 × 50	5.5 × 60
T12P-PA	-	12 × 60	-



## Hmoždinky uzlovací



V2  
UL94



TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
TOP6	TOPCS6	6 × 40	4 × 50
TOP8	TOPCS8	8 × 50	5 × 60
TOP10	TOPCS10	10 × 60	6 × 70



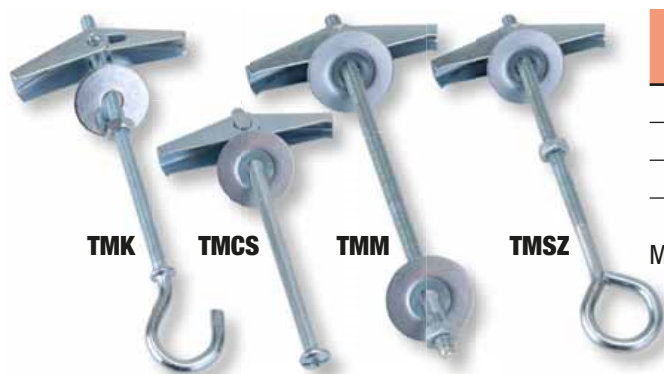
## NAČTĚTE KÓD!

- Prohlédněte si naše novinky!
- Buďte informováni!

Náš sortiment se neustále a rychle rozrůstá.  
Předložený katalog odráží stav k dubnu 2021.

Pro aktuální informace, prosím,  
navštivte naši internetovou stránku!

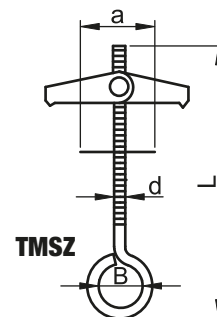
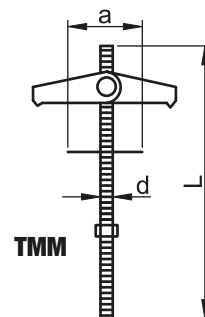
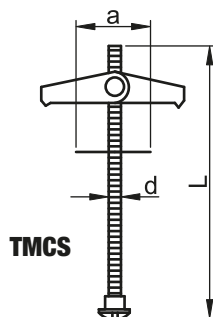
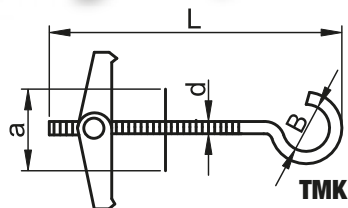
### Sklápěcí závěsy do dutých prostorů



TMK    TMCS    TMM    TMSZ

TRACON	d (mm)	L (mm)	a (mm)	B (mm)	
TMK	M4	95	20	14	200 N
TMCS	M4	81	20	–	800 N
TMM	M4	100	20	–	800 N
TMSZ	M4	93	20	14	200 N

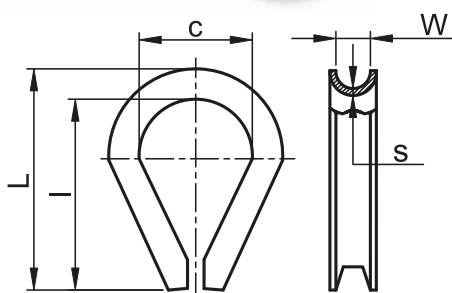
Materiál: ocel, pozinkovaná.




### Lanové očnice

TRACON	W (mm)	I (mm)	L (mm)	c (mm)	s (mm)	
SZIV-3	4.5	41.6	46.3	17	1	1 – 3 mm
SZIV-4	5.5	37.7	41.7	15	1	3 – 4 mm
SZIV-5	6.2	37.8	42.4	15	1	4 – 5 mm
SZIV-6	9	42.8	47.5	18.1	1	5 – 6 mm
SZIV-8	9.4	47.7	54.5	19.2	1.5	6 – 7 mm
SZIV-10	12.1	53.8	59.7	21.9	1.5	7 – 9 mm
SZIV-12	17.1	62.4	68.5	28.8	1.5	9 – 12 mm
SZIV-16	21.1	75.7	82.9	39.2	2	12 – 14 mm
SZIV-19	21.6	80.6	90.3	42.2	2.3	16 – 19 mm

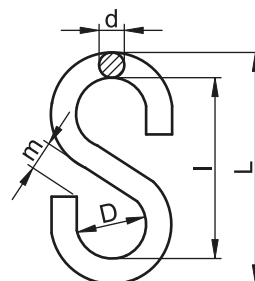
Materiál: ocel, pozinkovaná.




## Háky „S“

TRACON	d (mm)	L (mm)	l (mm)	m (mm)	D (mm)	
HR3-25	3	26	20.2	3	7	320 N
HR3-30	3	31.1	25.5	4.8	8.8	320 N
HR4-30	4	33.4	25.5	4.8	10	575 N
HR4-35	4	35.3	27.5	5.2	10.2	575 N
HR4-40	4	41	33.3	5.9	10.9	575 N
HR5-45	4.8	46	36.7	6.6	12.5	730 N
HR5-50	5	53.5	44	10.3	15.3	885 N
HR6-80	6	80	69	12	24	1250 N
HR8-100	8	104	88	17	31	2000 N

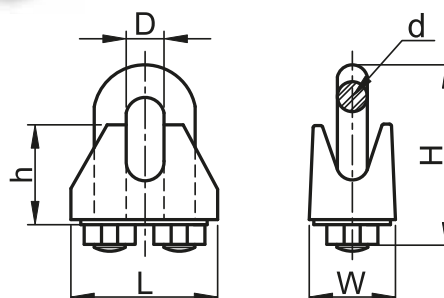
Materiál: ocel, pozinkovaná.



## Lanové svorky, profil „U“

TRACON	d (mm)	D (mm)	W (mm)	H (mm)	h (mm)	L (mm)	 mm
U03	M4	5.4	9.5	20.4	7.3	18	2-3 mm
U05	M5	7.2	9.6	24.2	7.5	21.5	3.2-5 mm
U06	M5	8.0	11.2	24.2	9.5	23.8	4.5-7 mm
U08	M6	9	12.9	35.4	10.4	27.4	6.3-8 mm
U09	M8	10.5	16.6	37.3	12.7	33	8-9 mm
U11	M8	11	18.4	41	16	36.4	10-11 mm
U13	M10	14.8	20.6	54.7	18.7	42.2	12-14 mm
U14	M10	14.9	24.2	55.2	23	43.7	12-14 mm
U16	M10	18.2	26	62	25.2	49.9	14-16 mm
U19	M12	21.5	29.7	76.8	30.2	54.4	16-19 mm
U22	M12	21.5	31	77.8	33.2	56.7	19-22 mm
U25	M14	27.7	32.8	95.7	34.5	63.3	22-25 mm

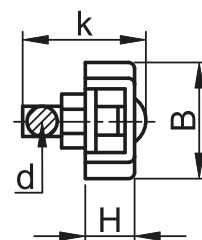
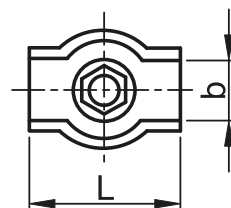
Materiál: napínací šroub: ocel, pozinkovaná. Tělo svorky: temperovaná slitina.



## Lanové svorky jednošroubové „simplex“

TRACON	d (mm)	b (mm)	B (mm)	H (mm)	L (mm)	k (mm)
BSZ1-2	M4	5.1	13.6	6.1	17.2	13
BSZ1-3	M4	6.4	15.3	7	18.4	13.6
BSZ1-4	M5	10	16.6	6.5	21	17.4
BSZ1-5	M5	10.4	18.7	8.9	24.4	16.9
BSZ1-6	M6	12.5	23.3	9.6	30.2	21.6
BSZ1-8	M8	18.6	30.4	13.5	36.5	29.2

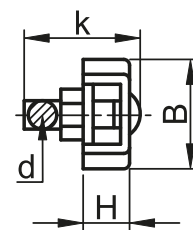
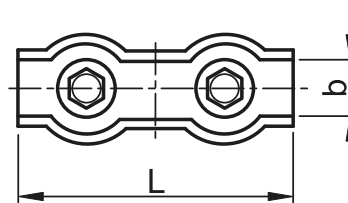
Materiál: ocel, pozinkovaná.



## Lanové svorky dvojšroubové „duplex“

TRACON	d (mm)	b (mm)	B (mm)	H (mm)	L (mm)	k (mm)
BSZ2-2	M4	5.8	12.9	5	36.6	13.4
BSZ2-3	M4	6.4	15.3	6.7	35.2	13.5
BSZ2-4	M5	8.4	17.5	7.1	40	17.6
BSZ2-5	M5	11.9	20.4	8.8	48.8	19.6
BSZ2-6	M6	12.5	23.3	9.6	60.5	21.6
BSZ2-8	M8	18.6	30.4	13.5	73	29.2

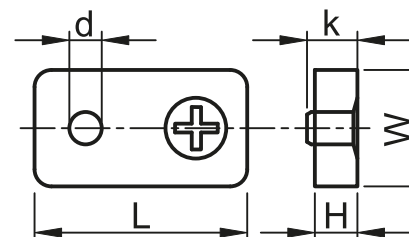
Materiál: ocel, pozinkovaná.




## Lanové svorky ploché „AMAX“

TRACON	d (mm)	W (mm)	H (mm)	L (mm)	k (mm)	
AMAX3	M3	16.1	10.2	28.6	12.7	3 mm (1/8")
AMAX5	M5	17.5	10.7	30.5	12.4	5 mm (3/16")
AMAX6	M6	22.9	12.9	34.9	15.9	6 mm (1/4")

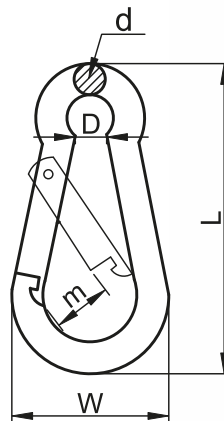
Materiál: ocel, pozinkovaná.




## Karabiny s pružinou

TRACON	d (mm)	D (mm)	W (mm)	L (mm)	m (mm)	
RKARA4	4.5	5.8	21.1	42.0	5.5	300 N
RKARA5	5	6.6	26	51.3	7.2	500 N
RKARA6	6	6.9	30.2	62.3	7.7	800 N
RKARA7	7	7.8	35.1	70.7	8.7	1100 N
RKARA8	8	8.1	40.4	80.5	10.2	1400 N
RKARA9	9	9.7	45	90.3	11.7	1700 N
RKARA10	10	11.1	47.3	99.8	13.4	2100 N
RKARA11	11	12.3	57.3	121.2	16.5	2500 N
RKARA12	12	13.9	63.2	142.5	20.8	2700 N
RKARA13	13	15.8	72.8	149.4	24.1	3000 N

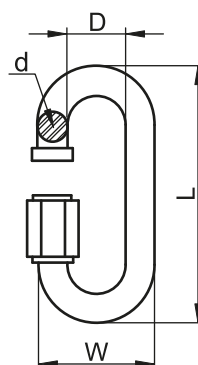
Materiál: ocel, pozinkovaná.







## Karabiny se šroubem

TRACON	d (mm)	D (mm)	W (mm)	L (mm)	
CSKARA3,5	3.5	10.8	17.9	35.5	420 N
CSKARA4	4	11.6	19.7	40.6	850 N
CSKARA5	5	13.6	23.5	50.9	1270 N
CSKARA6	6	14.7	26.7	58.3	1700 N
CSKARA7	7	18.4	32	68.2	2550 N
CSKARA8	8	19.6	36	73.8	3100 N
CSKARA9	9	20.6	39.2	82.2	4250 N
CSKARA10	10	21.6	42.4	89.6	5100 N
CSKARA12	12	23.5	48.3	106.2	6400 N

Materiál: ocel, pozinkovaná.



### Napínací šrouby

TRACON			d (mm)	l (mm)	L (mm)	d (mm)	
			5	50	92.6	7.8	750 N
<b>FSS570</b>	<b>FSH570</b>	<b>FHH570</b>	5	70	113	8	770 N
<b>FSS660</b>	<b>FSH660</b>	<b>FHH660</b>	6	60	112	10	1050 N
<b>FSS6100</b>	<b>FSH6100</b>	<b>FHH6100</b>	6	100	154	10.2	1800 N
<b>FSS870</b>	<b>FSH870</b>	-	8	70	137	12.3	1200 N
<b>FSS8110</b>	<b>FSH8110</b>	<b>FHH8110</b>	8	110	176	12.3	2000 N
<b>FSS10120</b>	<b>FSH10120</b>	<b>FHH10120</b>	10	120	194	13.3	3000 N
<b>FSS12130</b>	<b>FSH12130</b>	<b>FHH12130</b>	12	130	224	18.3	4450 N
-	<b>FSH16130</b>	<b>FHH16130</b>	16	140	265	22	5950 N

Šroub: ocel, pozinkovaná. Tělo: temperovaná slitina.



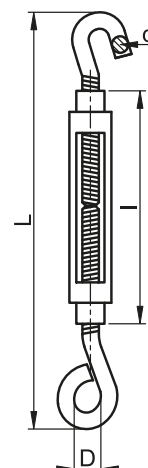
FSS







FSH





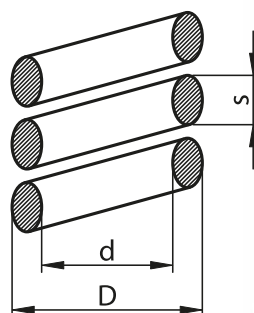
FHH



### Kabelové svazovací spirály

TRACON	d (mm)	D (mm)	s (mm)		
<b>SPI6</b>	6.2	8.6	1.9	1 m	6 mm
<b>SPI8</b>	8	10.9	2.4	1 m	8 mm
<b>SPI10</b>	10	13.2	2.9	1 m	10 mm
<b>SPI12</b>	12	15.4	2.9	1 m	12 mm
<b>SPI15</b>	15	17.1	2.9	1 m	15 mm
<b>SPI20</b>	20	24	3	1 m	20 mm
<b>SPI25</b>	25	28.7	3	1 m	25 mm



### NAČTĚTE KÓD!

- Prohlédněte si naše novinky!
- Buďte informováni!

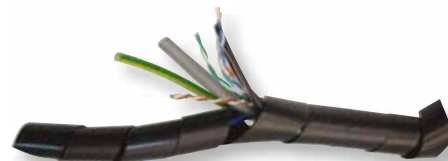
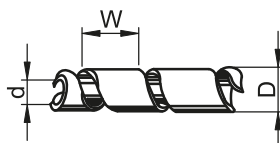
Náš sortiment se neustále a rychle rozrůstá. Předložený katalog odráží stav k dubnu 2021.

Pro aktuální informace, prosím, navštivte naši internetovou stránku!

## Kabelové svazovací spirály

HB  
UL94

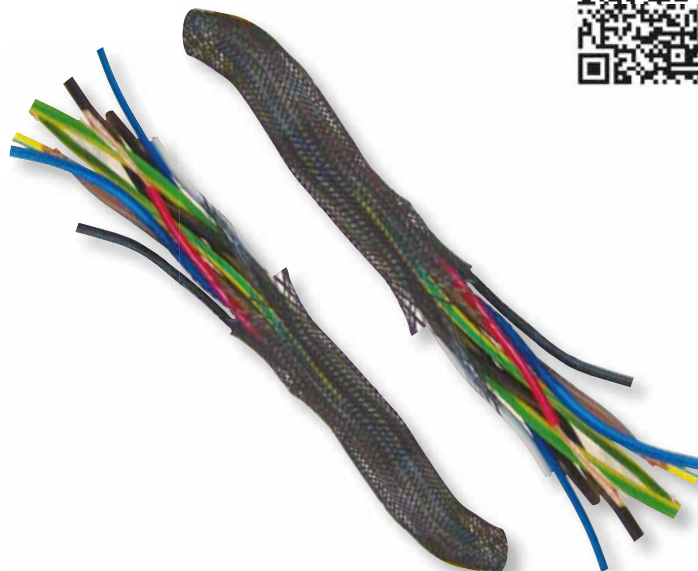
TRACON		D (mm)	d (mm)	W (mm)		
<b>KSPI-4N</b>	<b>KSPI-4F</b>	4.5	3.2	6.8	10 m	4...20 mm
<b>KSPI-6N</b>	<b>KSPI-6F</b>	6.9	5.3	10.3	10 m	7...40 mm
<b>KSPI-8N</b>	<b>KSPI-8F</b>	8.4	6.6	11.7	10 m	12...50 mm
<b>KSPI-10N</b>	<b>KSPI-10F</b>	10.2	8.2	13.4	10 m	13...70 mm
<b>KSPI-12N</b>	<b>KSPI-12F</b>	12.2	9.6	15.9	10 m	15...80 mm
<b>KSPI-16N</b>	<b>KSPI-16F</b>	15.7	12.4	21.6	10 m	20...120 mm



## Plastové svazovací sítky

V2  
UL94

TRACON		
<b>TKH-003</b>	3 mm	2.4 – 6.4 mm
<b>TKH-010</b>	10 mm	4.8 – 15.9 mm
<b>TKH-016</b>	16 mm	9.5 – 25.4 mm
<b>TKH-025</b>	25 mm	15.9 – 36.1 mm
<b>TKH-032</b>	32 mm	19.1 – 44.5 mm

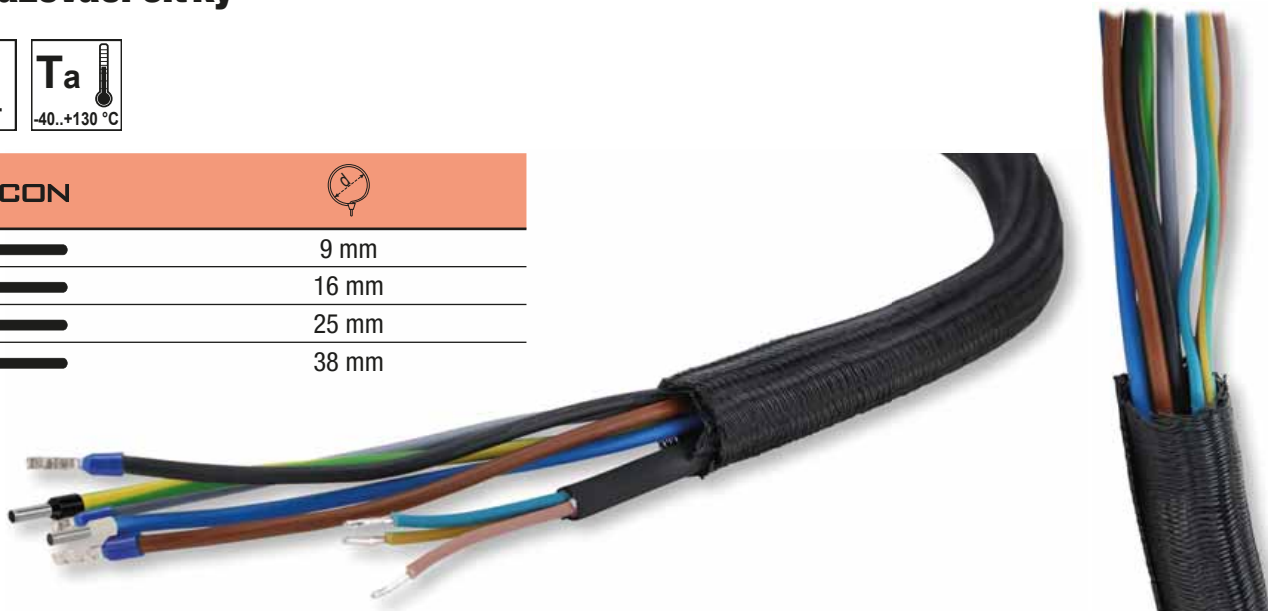


Umožňují flexibilní uložení a mechanickou ochranu kabelů a vodičů v slaboproudých elektrických instalacích, v automobilovém průmyslu. Při řezání na příslušnou délku se doporučuje použití horkého nože nebo speciálního pájecího hrotu. Otevřený systém svazování umožňuje dobrou ventilaci a odvedení tepla od povrchu vodičů.

## Pletené svazovací sítky



V2  
UL94

TRACON	
<b>OFK9</b>	9 mm
<b>OFK16</b>	16 mm
<b>OFK25</b>	25 mm
<b>OFK38</b>	38 mm



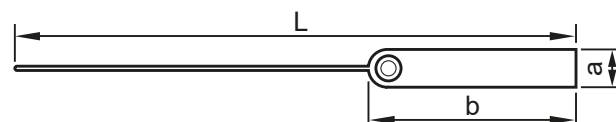


### Plomby


TRACON		L (mm)	a (mm)	b (mm)	
JPL1		230	18	54	80 N
JPL2		330	18	54	80 N
JPL3		415	21	79	200 N

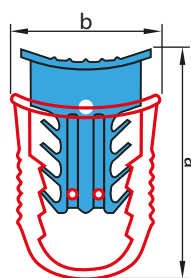


Výrobek na označení, který obsahuje jedinečné číslo, díky kterému se snadno identifikují chráněné předměty. Nasazení a odstranění plomby je jednoduché, nepotřebujeme žádné nářadí. Hlavička umělohmotných plomb je vyrobena z kovu nebo z tvrdé umělé hmoty, která nereaguje na teplo. Nedají se odstranit bez zničení.

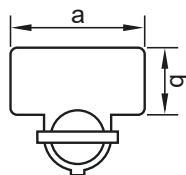


### Plomby na měřicí přístroje

TRACON		a (mm)	b (mm)
MP1		30,5	21
MP2		27	13



Plomby jsou vhodné na ochranu proti vniknutí neoprávněné osoby do měřicích přístrojů, rozvodných skříní, plynových hodin a jiných měřicích zařízení. Jsou vhodná na všechna místa, která potřebujeme takto zabezpečit, ale nechceme, aby se plomba časem roztrhla. Na nasazení nepotřebujete žádné nářadí ani jiný pomocný



### NAČTĚTE KÓD!

- Prohlédněte si naše novinky!
- Buďte informováni!

**Náš sortiment se neustále a rychle rozrůstá. Předložený katalog odráží stav k dubnu 2021. Pro aktuální informace, prosím, navštivte naši internetovou stránku!**

**TRACON**  
.....ELECTRIC®

# EVO

## MODULÁRNÍ PŘÍSTROJE



F/14-F/28