



Hagyományos kábeltötegelők **2**



Színes kábeltötegelők **3**



UV-álló fényvelves kötegelők **4**



Nyitható kötegelők **5**



Gyöngyös nyitható kötegelők **5**



Hőálló kábeltötegelő **6**



Kábeltötegelő égésgátlóval **6**



Benyomótűskés kötegelő **6**



Jelzőcímkés kötegelők **7**



Acél kábeltötegelő **7**



Peremre csiptethető talp, kábeltötegelővel **8**



Tépőzárás kábelrendező **9**



Öntapadás kábeltartó **9**



Csavarozható kábeltötegelő talpak **10**



Normál beüthető kábeltötegelő tiplik **11**



Kábeltötegelő bilincs, szeggel **12**



Műanyag csőbilincs **12**



Kábeltötegelő tipli **13**



Peremes tipli, horog és kampó szerelvénnyel **14**



Peremes dübel, hatlapfejű peremes csavarral **14**



Beüthető gipszkarton tipli **14**



Nagy teherbírásiú nylon tipli minden anyagba **15**



Gipszkarton tiplik **15**



Beüthető tipli **16**



Peremes tipli **17**



Kötélszív **18**



Kampó **19**



U sodronyszorító bilincs **19**



Dupla sodronyszorító bilincs **20**



Rugós karabiner **21**



Kötélfeszítő **22**



Vezetékösszefogó spirál **23**



Önzáró fonott kábeltötegelő **23**



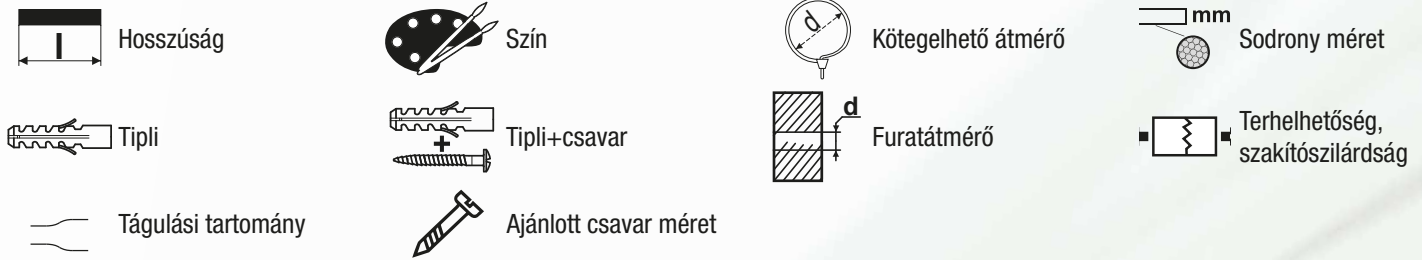
Jelölőplomba **24**



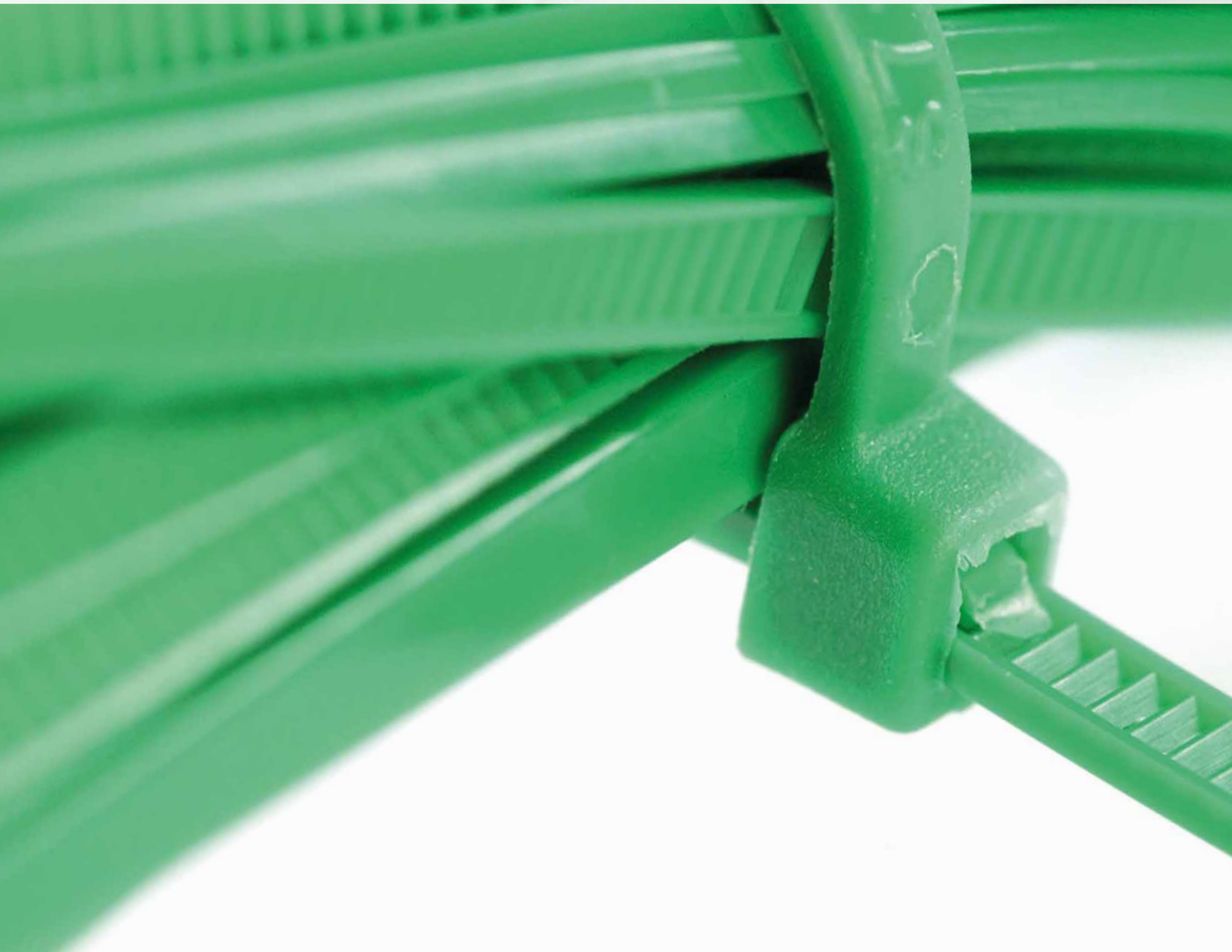
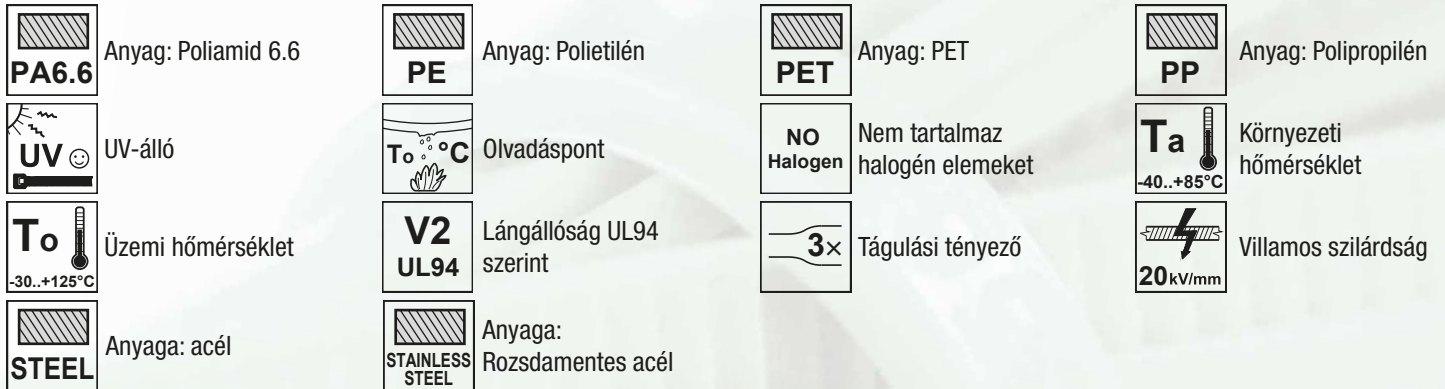
Mérőóra plomba **24**

C  
Q

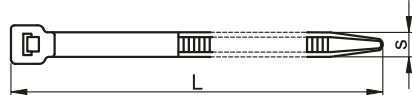
## Táblázat fejlécek piktogramjai



## Műszaki adatok piktogramjai



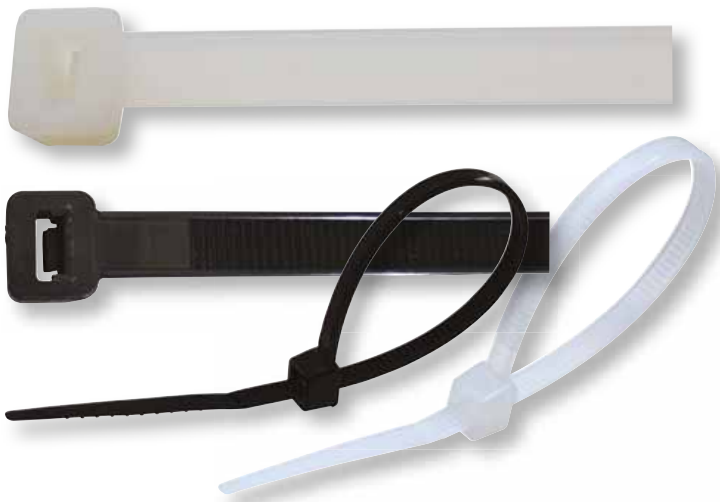
### Hagyományos kábelkötegelők



Piktogramok

C/O

TRACON				
80PR		75 × 2.2 mm	0.75-15 mm	35 N
120PR		98 × 2.5 mm	1-21 mm	45 N
130PR		135 × 2.6 mm	1-32 mm	45 N
150PR		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N
160PR		160 × 2.6 mm	1-40 mm	45 N
180PR		180 × 7.8 mm	3.5-45 mm	250 N
200PR		200 × 2.6 mm	1-52 mm	45 N
170PR		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N
190PR		200 × 4.8 mm	3-50 mm	110 N
250PR		250 × 4.8 mm	3-68 mm	110 N
280PR		280 × 8.0 mm	4-65 mm	180 N
230PR		290 × 3.6 mm	2-80 mm	80 N
210PR		290 × 4.8 mm	3.5-79 mm	110 N
300PR		300 × 7.8 mm	5-80 mm	250 N
220PR		360 × 4.8 mm	3.5-103 mm	110 N
260PR		365 × 7.8 mm	8-100 mm	250 N
370PR		370 × 3.6 mm	5-108 mm	80 N
430PR		430 × 4.8 mm	3.5-115 mm	110 N
450PR		450 × 7.8 mm	35-130 mm	250 N
530PR		550 × 8 mm	10-160 mm	250 N
760PR		780 × 9 mm	35-233 mm	350 N
850PR		850 × 12.6 mm	40-255 mm	450 N
1000PR		1000 × 12.6 mm	40-302 mm	450 N
270PR		260 × 2.5 mm	3-73 mm	45 N
550PR		550 × 4.6 mm	4-160 mm	110 N
610PR		610 × 8.8 mm	9-181 mm	350 N
580PR		580 × 12.4 mm	9-168 mm	450 N



RELEVANT STANDARD  
EN 62275



Tartósan ellenáll:

szénhidrogén származékoknak, szerves oldószereknek, alkoholoknak

Mérsékelten ellenáll:

szerves savaknak, lúgoknak, szervesetlen sóknak, egyéb szerves anyagoknak

Nem áll ellen:

szervesetlen savaknak és oxidáló szereknek!

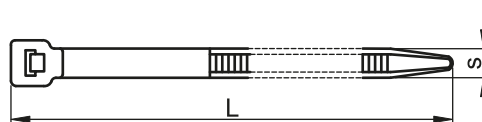
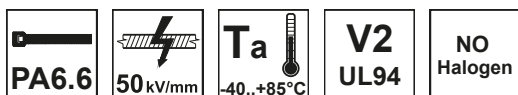
B/18

TG008

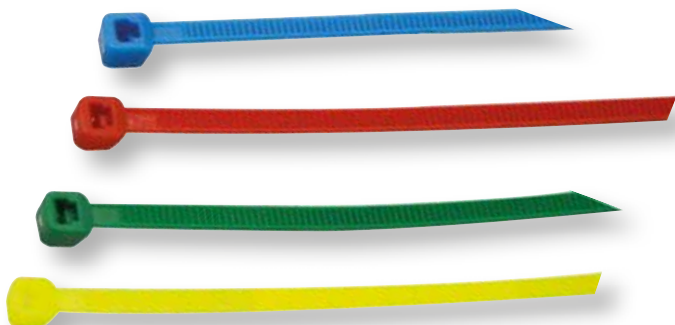
TG007



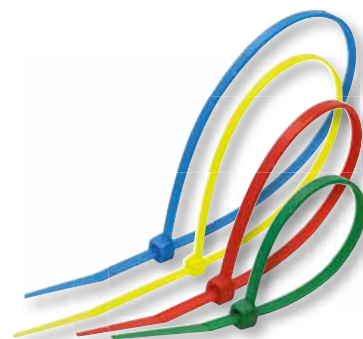
## Színes kábelkötegelők



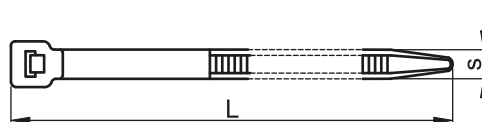
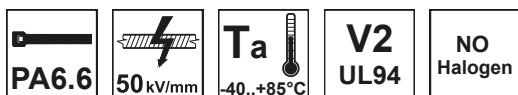
TRACON				
<b>120K</b>		98 × 2.5 mm	1-21 mm	45 N
<b>150P</b>		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N
<b>150Z</b>		140 × 3.6 mm	2-36 mm	80 N
<b>200K</b>		200 × 2.6 mm	1-52 mm	45 N
<b>170K</b>		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N
<b>170P</b>		200 × 3.6 mm	2-50 mm	80 N
<b>190K</b>		200 × 4.8 mm	3-50 mm	110 N
<b>230NZ</b>		290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



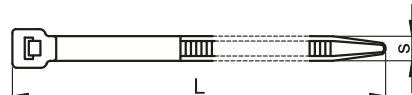
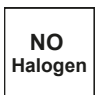
## Fémnyelves kötegelők



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



### UV-álló fémnyelves kötegelők



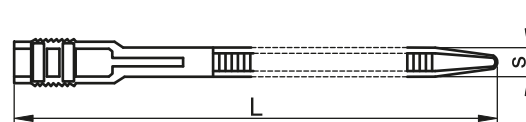
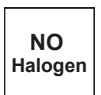
Piktogramok

C/0

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



### PA12 kötegelők



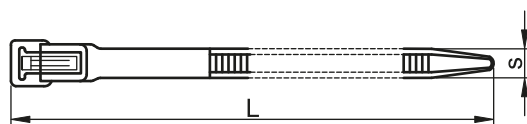
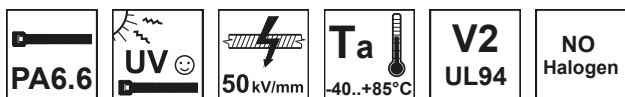
TRACON				
<b>132-12</b>		132 × 9.0 mm	4-27 mm	120 N
<b>180-12</b>		180 × 9.0 mm	5-45 mm	150 N
<b>265-12</b>		260 × 9.0 mm	25-65 mm	250 N
<b>300-12</b>		300 × 9.0 mm	25-80 mm	225 N
<b>360-12</b>		350 × 9.0 mm	25-93 mm	250 N



RELEVANT STANDARD  
EN 62275



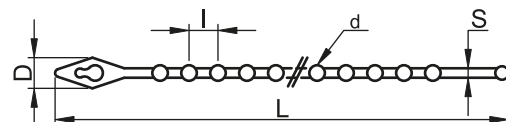
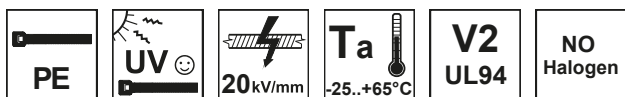
## Nyitható kötegelők



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



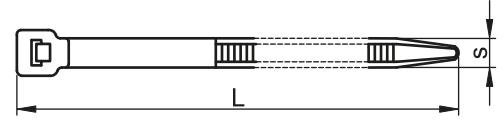
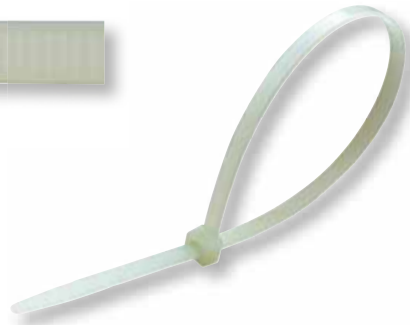
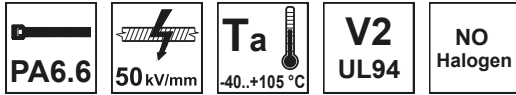
## Gyöngyös nyitható kötegelők



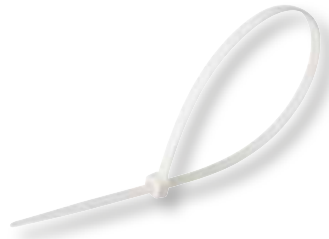
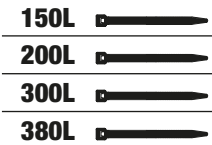
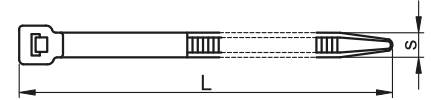
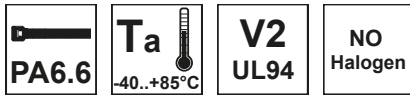
TRACON		L × S (mm)	d (mm)	D (mm)	l (mm)		
<b>100N-GY</b>	<b>100F-GY</b>	1.2 × 100	2.5	4.85	3	3 - 25 mm	45 N
<b>120N-GY</b>	<b>120F-GY</b>	120 × 1.3	2.5	5.5	3	6-25 mm	40 N
<b>150N-GY</b>	<b>150F-GY</b>	150 × 2	3	7.5	4.5	8-35 mm	40 N
<b>160N-GY</b>	<b>160F-GY</b>	1.7 × 150	2.6	7.73	4	4 - 38 mm	40 N
<b>180N-GY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



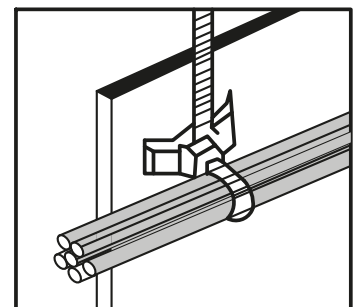
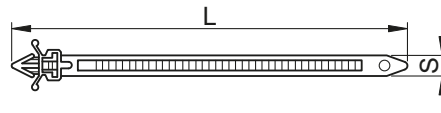
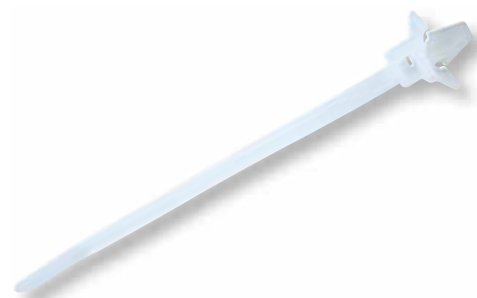
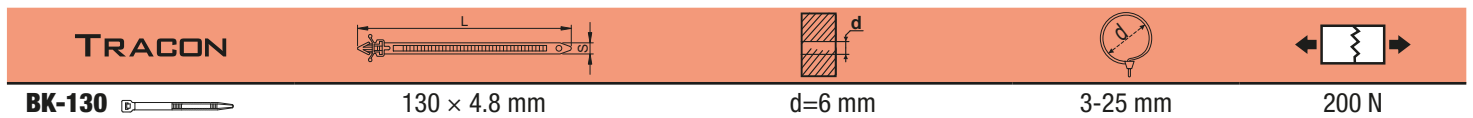
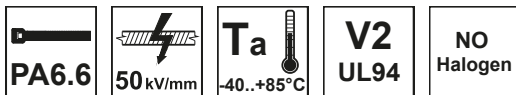
### Hőálló kábelkötegelő



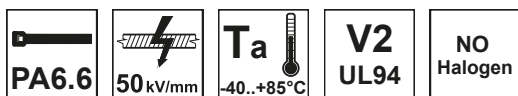
### Kábelkötegelő égésgátlóval



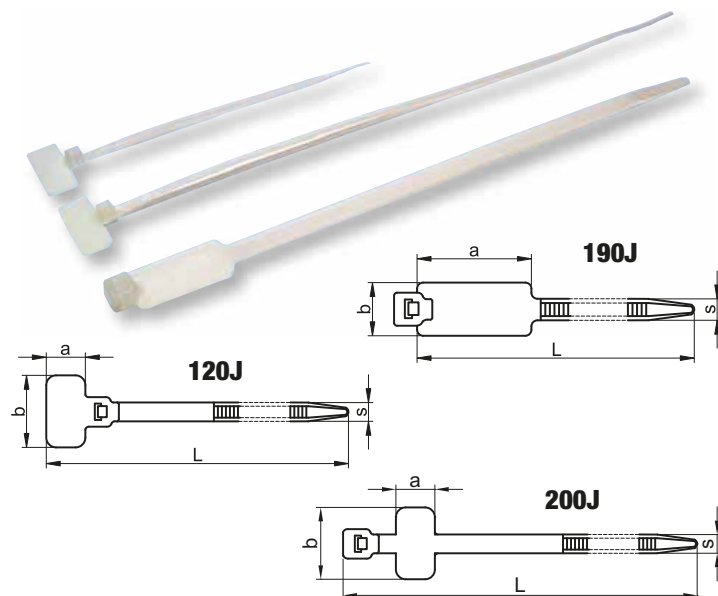
### Benyomótüskés kötegelő



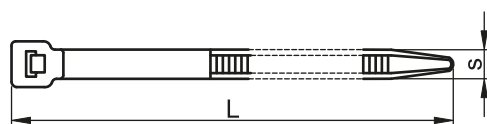
## Jelzőcímkes kötegelők



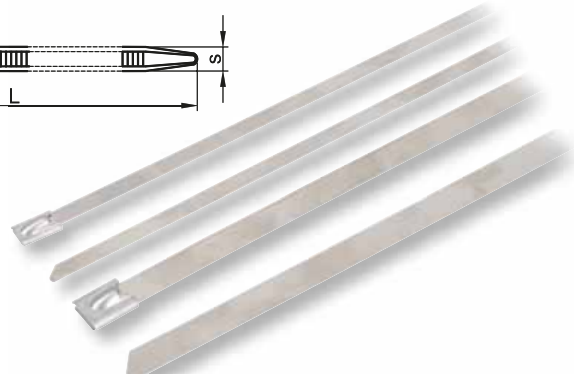
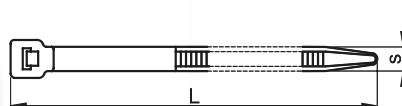
TRACON	L × S (mm)	a (mm)	b (mm)		
<b>120J</b>	110 × 2.5	8	25	1-20 mm	40 N
<b>190J</b>	190 × 3.6	27	13	10-48 mm	70 N
<b>200J</b>	210 × 2.5	15	30	5-45 mm	40 N



## Acél kábelkötegelő

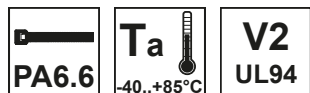


TRACON			
<b>F125</b>	125 × 4.6 mm	15 - 38 mm	350 N
<b>F200</b>	200 × 4.6 mm	15 - 61 mm	350 N
<b>F201</b>	200 × 7.9 mm	15 - 61 mm	450 N
<b>F290</b>	290 × 4.6 mm	15 - 90 mm	350 N
<b>F291</b>	290 × 7.9 mm	15 - 90 mm	450 N
<b>F520</b>	520 × 4.6 mm	15 - 163 mm	350 N
<b>F521</b>	520 × 7.9 mm	15 - 163 mm	450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





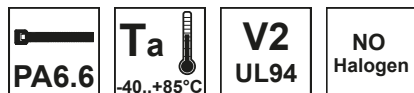
### Csavarozható kábelkötegelő



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



### Peremre csíptethető talp, kábelkötegelővel



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

Maximális peremvastagság **3 mm**.



## Tépőzáras kábelrendező



Piktogramok

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

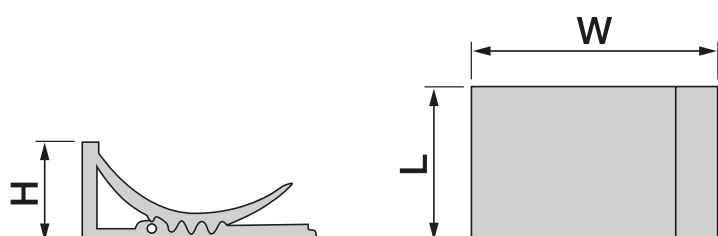
## Öntapadós kábeltartó



Piktogramok

C/O

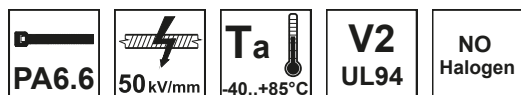
TRACON		L (mm)	W (mm)	H (mm)
OKT15		15	24	9
OKT20		20	24	9
OKT25		25	24	9
OKT28		28	24	9



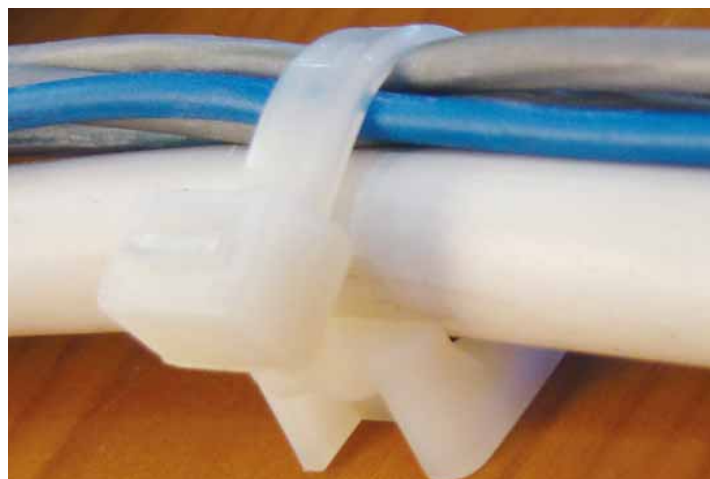
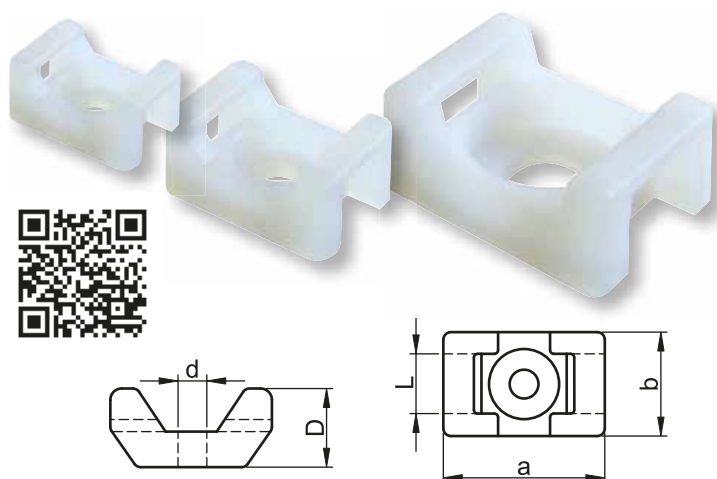
OKT28

OKT15

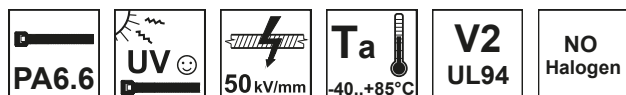
### Csavarozható kábelkötegelő talpak



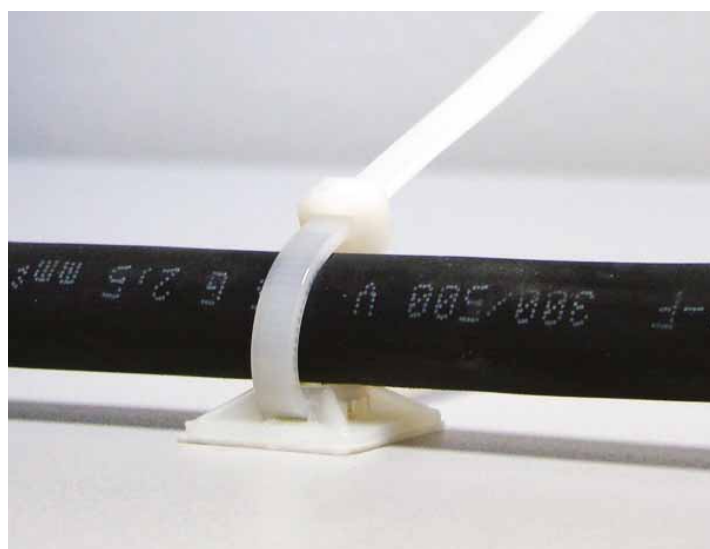
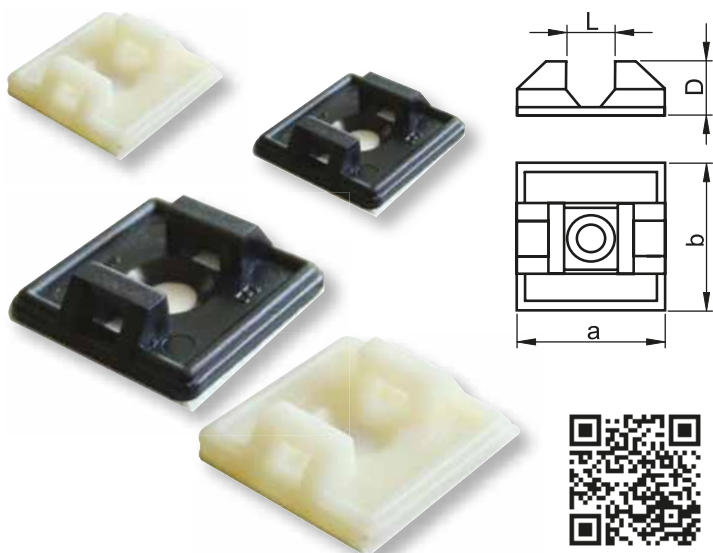
TRACON	a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
CSTALP	15	10	5.1	3.5	7
CSTALP-3	12.8	7	4	3.3	5.8
CSTALP-2	23	16	9	6.3	9.8
CSTALP-4	16	11	5.3	3.5	7
CSTALP-5	22	15	8.3	5	9.5
CSTALP-6	26	16	9.5	5	10.7



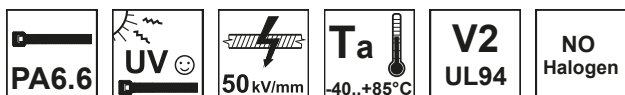
### Öntapadós kétoldalról fűzhető kábelkötegelő talpak



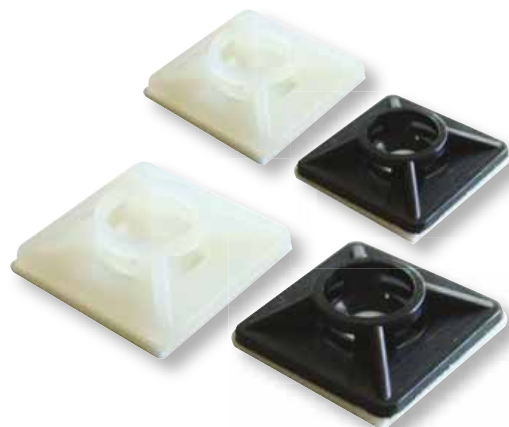
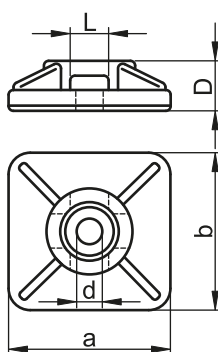
TRACON		a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
TALP190-2		18.7	18.7	4	4.4	5.7
TALP191-2		18.7	18.7	4	4.4	5.7
TALP270-2		26.5	26.5	5.8	4.3	8.1
TALP271-2		26.5	26.5	5.8	4.3	8.1



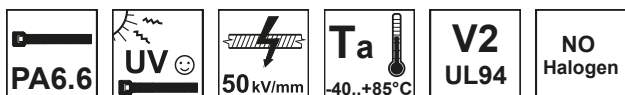
## Öntapadós négyoldalról fűzhető kábelkötegelő talpak



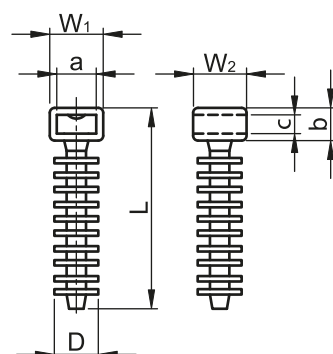
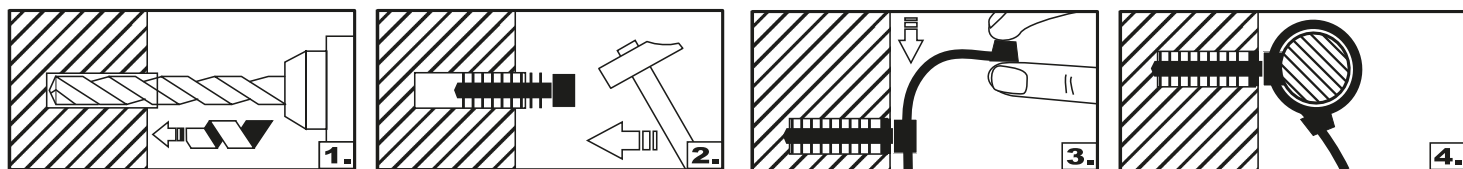
TRACON		a (mm)	b (mm)	L (mm)	d (mm)	D (mm)
TALP190		20	20	5	2.9	6.1
TALP191		20	20	5	2.9	6.1
TALP200		19	19	4.3	5	6
TALP201		19	19	4.3	5.7	6.5
TALP270		25	25	6.2	3.5	7.5
TALP271		25	25	6.2	3.5	7.5
TALP280		28	28	5.2	5.7	6.5
TALP281		28	28	5.2	5.7	6.5




## Normál beüthető kábelkötegelő tiplik



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



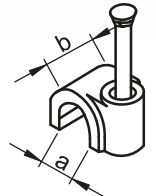
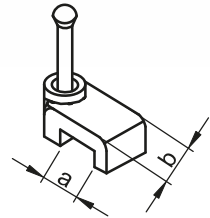
### Kábelrögítő bilincs, szeggel

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

N1..N4



NOF




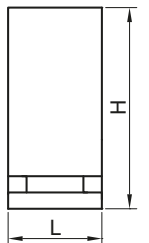
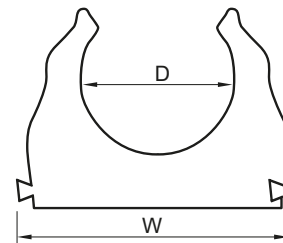
### Csőrögző, sorolható klipsz



Piktogramok

C/O

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




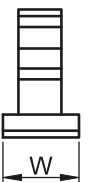
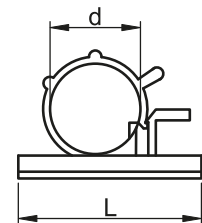
### Kábel- és csőrögző klipsz






Piktogramok

C/O


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

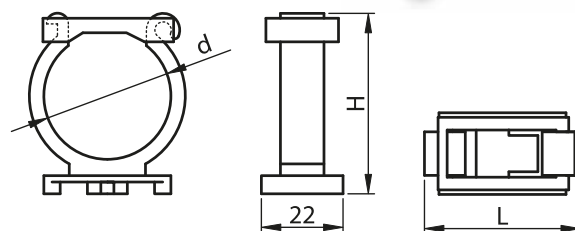


### Kábel- és csőrögztő (nyitható)











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

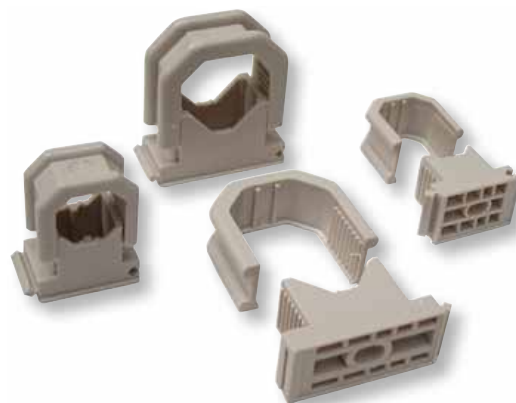
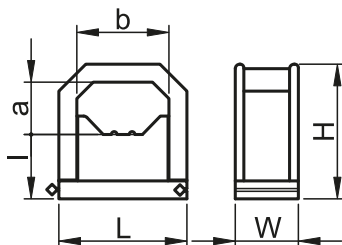


### Cső és kábel szerű vezeték nyomóbilincs









**Piktogramok C/O**


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

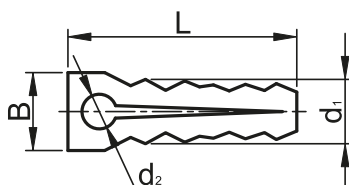


### Kábelrögztő tipli


**Piktogramok C/O**

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



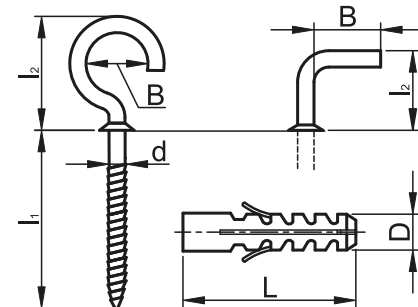
## Peremes tipli, horog és kampó szerelvénnyel



Piktogramok

C/O

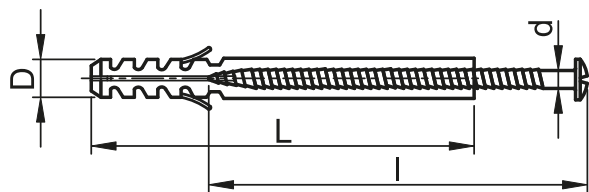
TRACON		D × L (mm)	d (mm)	l <sub>1</sub> (mm)	l <sub>2</sub> (mm)	B (mm)
T6H		6 × 30	3.3	37	24.2	15.4
T6K		6 × 30	3.3	38.5	10	13.4



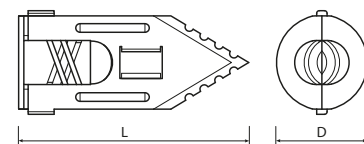
## Peremes dübel, hatlapfejű peremes csavarral



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



## Beüthető gipszkarton tipli



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



## Nagy szilárdságú univerzális tipli

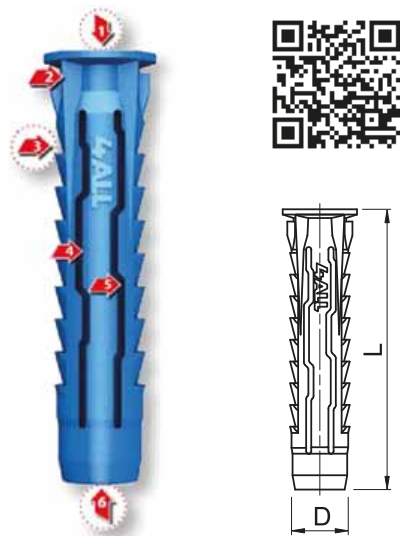
V2  
UL94Ta  
-40...+85°C

Piktogramok

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

\* Az ajánlott csavar mérete.



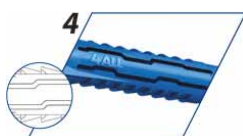
Egyedülálló belső kialakítás, amelybe nagyon jól illeszkedik a csavar.



Elfordulásgátló fülek, melyek minden anyagban megkapaszkodnak, még puha építőipari anyagokban is.



A fej alatti fogazás növeli a biztonságos rögzítést.



A terpesztő rész kialakítása lehetővé teszi, hogy üreges anyagban zsugorodva szétnyíljon, ezáltal kiválóan rögzít.



A 4 irányú szétnyílás alkalmassá teszi bármilyen anyagú és típusú falazatban történő használatra.



Az erősített kialakítású végződés biztosítja a csavar megfelelő tartását szereléskor.



Beton



Üreges falazóelem



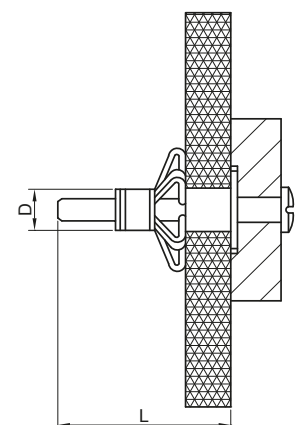
Építőlemez

## Gipszkarton tiplik

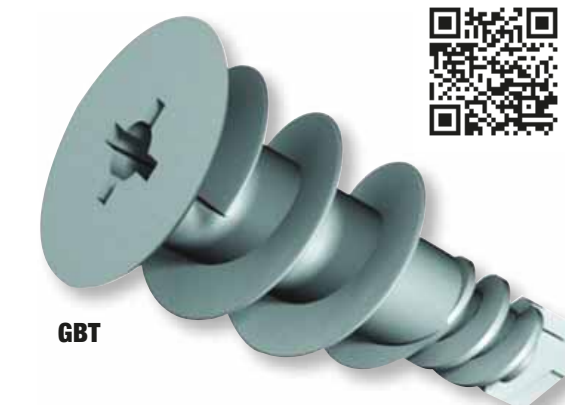
V2  
UL94Ta  
-40...+85°C

TRACON	Megnevezés	D × L (mm)	d × l (mm)*
GBT	Gipszkartonba becsavarható (önfűrő) tipli	16 × 36	4 × 35
GSZT	Gipszkarton szárnyas tipli	10 × 55	4 × 50

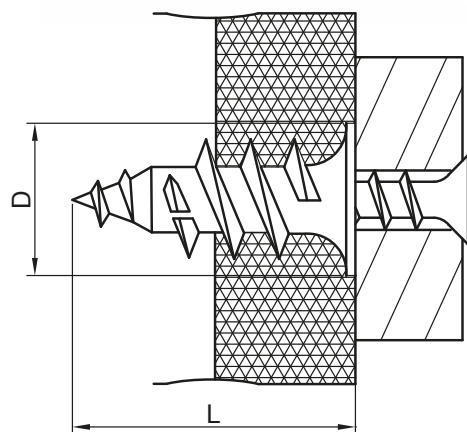
\* Az ajánlott csavar mérete.



GSZT



GBT

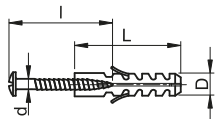




### Négyszögletes tipli



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	-



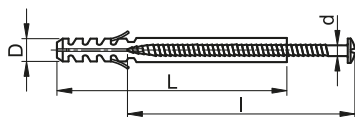
Piktogramok

C/O

### Beüthető tipli



V2  
UL94



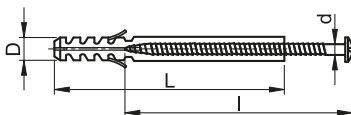
TRACON			TRACON		
	D × L (mm)	d × l (mm)		D × L (mm)	d × l (mm)
<b>TB525</b>	5 × 25	3.5 × 29	<b>TB845</b>	8 × 45	4.9 × 48
<b>TB535</b>	5 × 30	3.5 × 38	<b>TB860</b>	8 × 60	4.4 × 60
<b>TB545</b>	5 × 50	3.5 × 47	<b>TB875</b>	8 × 80	4.7 × 78
<b>TB635</b>	6 × 35	3.7 × 39	<b>TB8100</b>	8 × 100	4.7 × 102
<b>TB645</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			



### Hosszított tipli



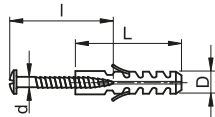
V2  
UL94



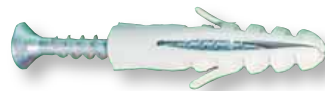
TRACON		D × L (mm)	d × l (mm)
-	<b>THC8100</b>	8 × 100	5.3 × 104
<b>TH8120</b>	<b>THC8120</b>	8 × 120	5.5 × 126
<b>TH8135</b>	<b>THC8135</b>	8 × 135	5.4 × 134
<b>TH1080</b>	<b>THC1080</b>	10 × 80	6.8 × 85
<b>TH10100</b>	<b>THC10100</b>	10 × 100	6.8 × 105
<b>TH10115</b>	<b>THC10115</b>	10 × 115	6.8 ×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



## Normál tipli

V2  
UL94

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

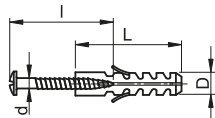


Piktogramok

C/O



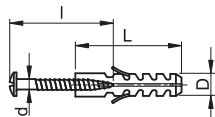
## Peremes tipli

V2  
UL94

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



## Önfeszítő tipli

V2  
UL94

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



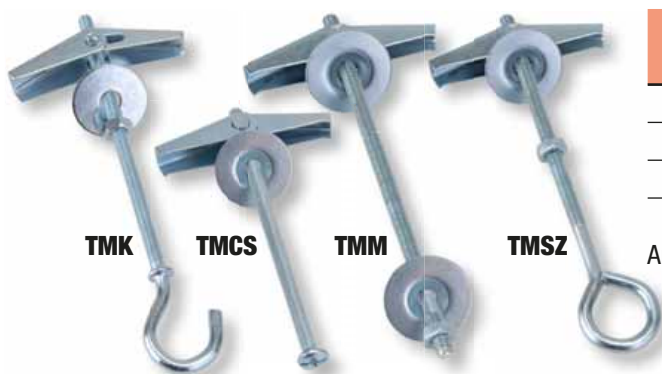
## OLVASSA BE A KÓDOT!

- Nézze meg újdonságainkat
- Legyen naprakész

Kínálatunk gyorsan és folyamatosan fejlődik!  
Katalógusunk a 2021. áprilisi állapotot tükrözi.

Naprakész információért  
látogasson el honlapunkra!

### Mennyezet csavar



TMK

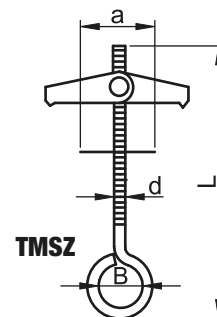
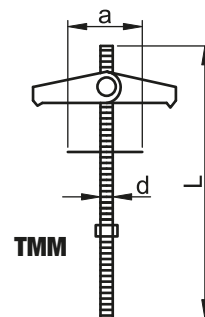
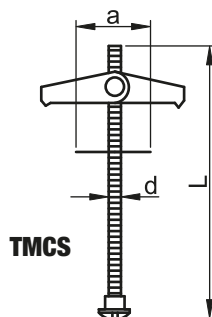
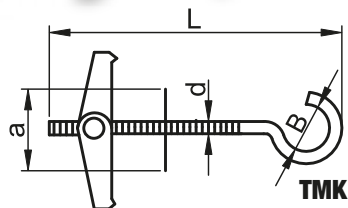
TMCS

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

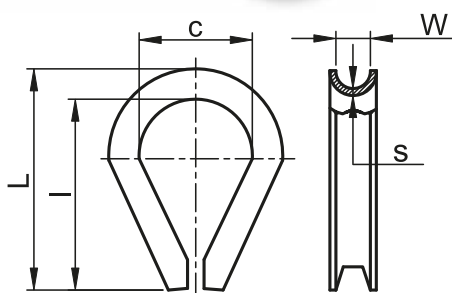
Anyag: acél, króm bevonattal




### Kötélszív

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

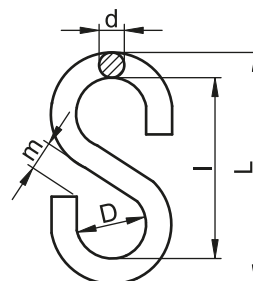
Anyag: acél




## Kampó

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

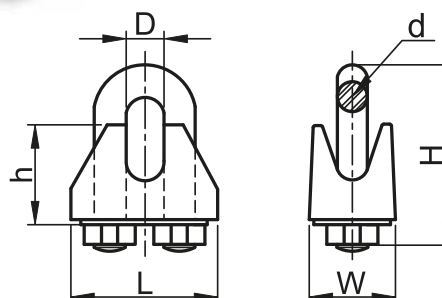
Anyag: acél



## U sodronyszorító bilincs

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

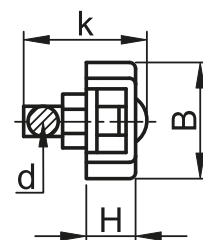
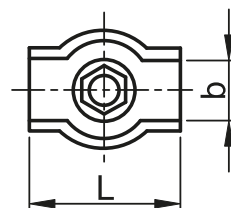
Anyag: szorítócsavar – acél, test – temperált öntvény



## Szimpla sodronyszorító bilincs

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

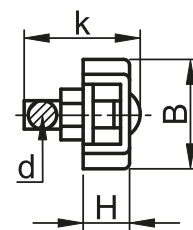
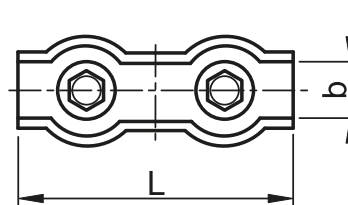
Anyag: acél




## Dupla sodronyszorító bilincs

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

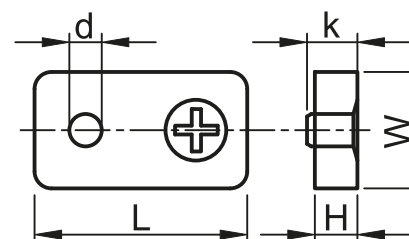
Anyag: acél




## Acélmax sodronyszorító bilincs

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")

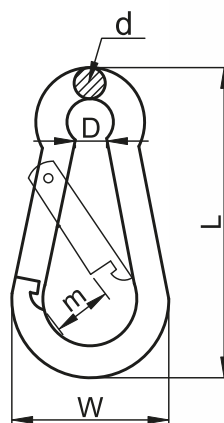
Anyag: acél




## Rugós karabiner

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

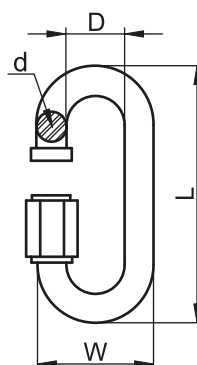
Anyag: acél



## Csavaros karabiner

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

Anyag: acél



### Kötélfeszítő

TRACON			d (mm)	l (mm)	L (mm)	D (mm)	
			5	50	92.6	7.8	750 N
			5	70	113	8	770 N
			6	60	112	10	1050 N
			6	100	154	10.2	1800 N
		-	8	70	137	12.3	1200 N
			8	110	176	12.3	2000 N
			10	120	194	13.3	3000 N
			12	130	224	18.3	4450 N
-			16	140	265	22	5950 N

Anyag: Anyag: feszítőcsavar – acél, test – temperált öntvény



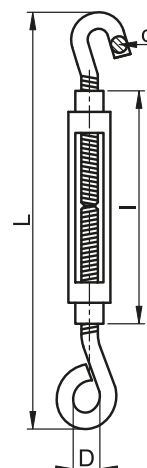
FSS



FSH



FHH



### Vezetékösszefogó spirál

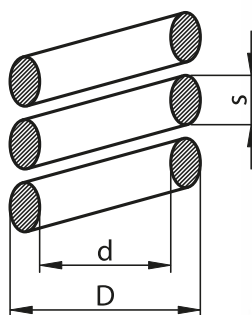


V2  
UL94

Ta  
-25..+85°C

NO  
Halogen

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



### OLVASSA BE A KÓDOT!

- Nézze meg újdonságainkat
- Legyen naprakész

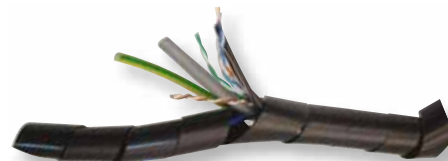
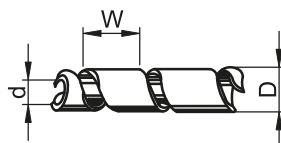
Kínálatunk gyorsan és folyamatosan fejlődik!  
Katalógusunk a 2021. áprilisi állapotot tükrözi.

Naprakész információért  
látogasson el honlapunkra!

## Vezetékösszefogó szalagspirál

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



## Műanyag kábelharisnya

V2  
UL94NO  
Halogen

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

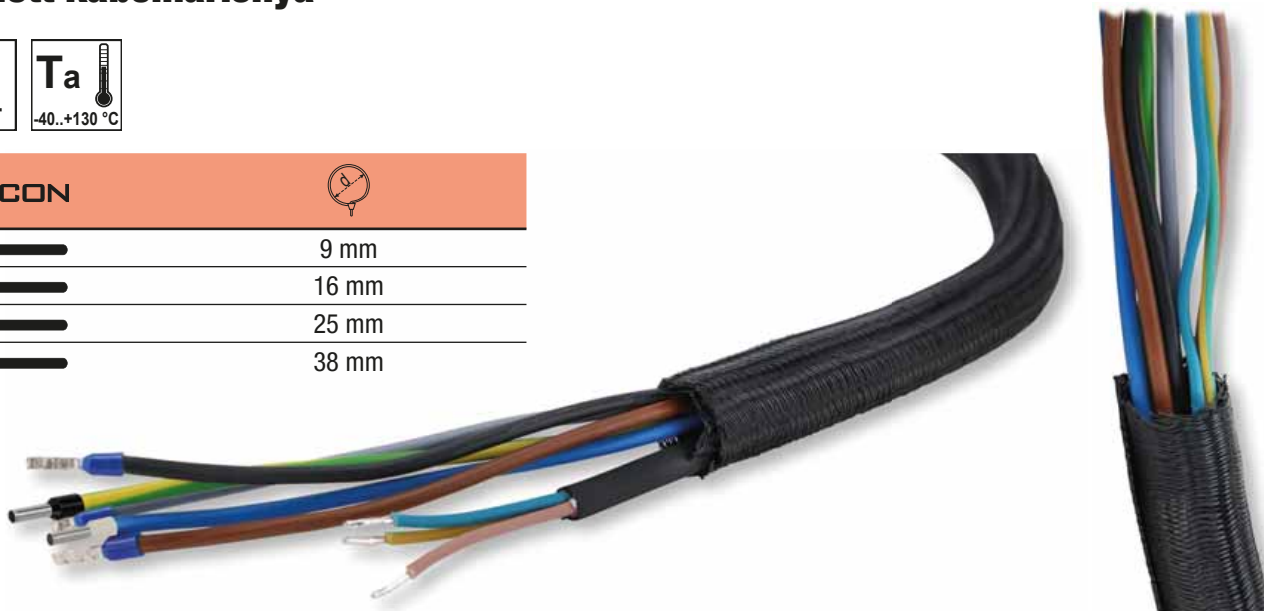
Előnye, hogy a kábel mechanikai védelme mellett magas fokú hajlékony-sága és tágulási képessége révén kiválóan követi a kábelek nyomvonalát és az esetleges keresztmetszet változásokat. Méretre vágását speciális pákahegygel vagy forró késsel lehet elvégezni, így a vágási felület nem pöndörödik fel, és nem porlad. A szőtt szerkezet nem köti meg sem a hőt, sem a párákat.



## Önzáró fonott kábelharisnya



V2  
UL94

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



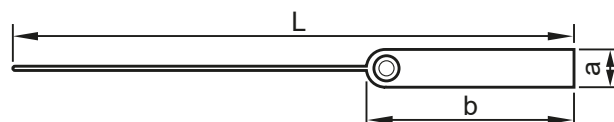


### Jelölőplomba


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

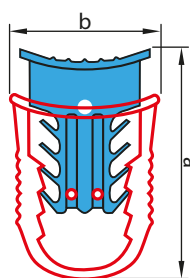


Jelöléstechnikai eszköz, amely egyediségével (egyedi sorszám) ellenőrizhetővé, nyomkövethetővé teszi a védett tárgyhoz való hozzáférést. A plombák felhelyezése és levétele igen egyszerű, nem igényel szerszámokat, segédanyagot. Műanyag plombáink feje fém- vagy kemény műanyag betétesek, így hőre nem lágyulnak, a plombák szétnyitása roncsolás nélkül lehetetlen.

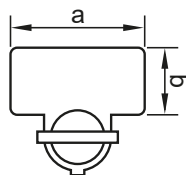


### Mérőóra plomba

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



Mérőóra plombáink alkalmasak elosztó-szekrények, gázórák és egyéb mérőórák jelképes védelmének ellátására. Ajánljuk minden olyan helyre, ahol szimbolikus zárás a cél, de nem szeretnénk, hogy a plomba idő előtt leszakadjon. Felhelyezéséhez nem szükséges szerszám vagy segédanyag.



### OLVASSA BE A KÓDOT!

- Nézze meg újdonságainkat
- Legyen naprakész

**Kínálatunk gyorsan és folyamatosan fejlődik!  
Katalógusunk a 2021. áprilisi állapotot tükrözi.**

**Naprakész információért  
látogasson el honlapunkra!**

**TRACON**  
.....ELECTRIC®

# EVO

## MODULÁRIS TERMÉKCSALÁD



F/14-F/28