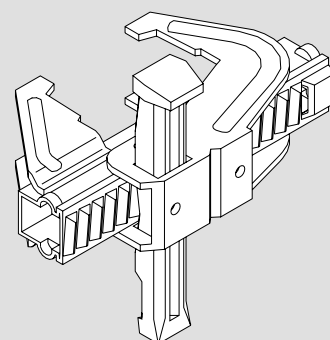
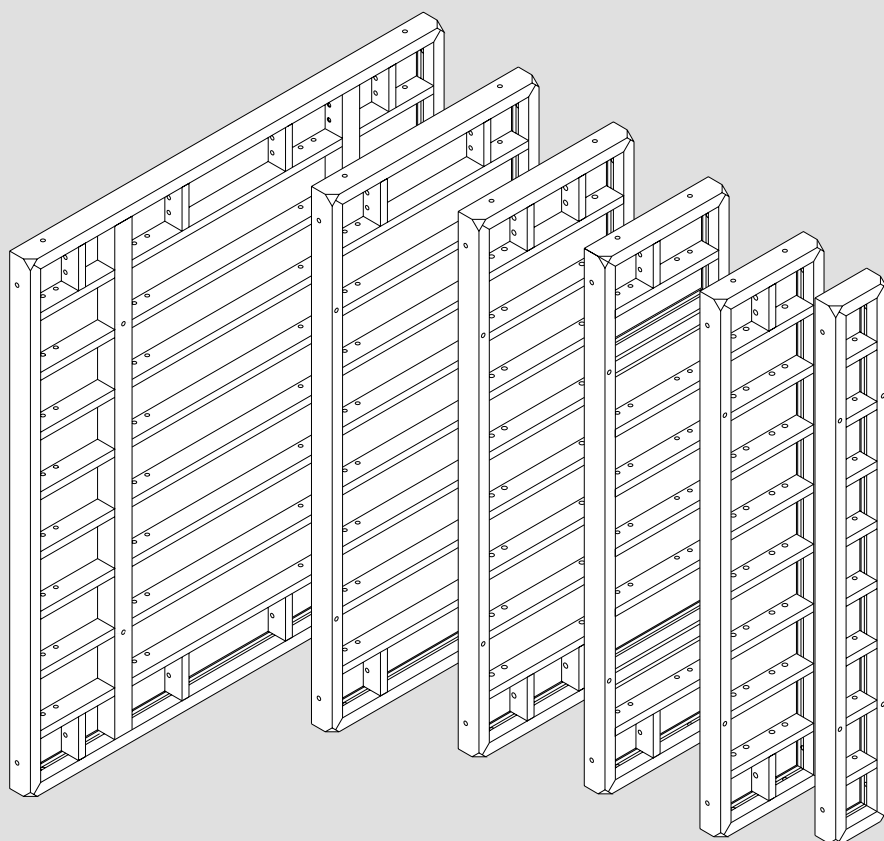


TRIO

Rámové debnenie

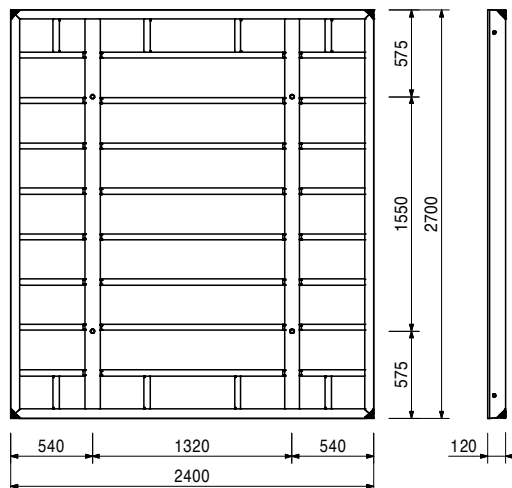
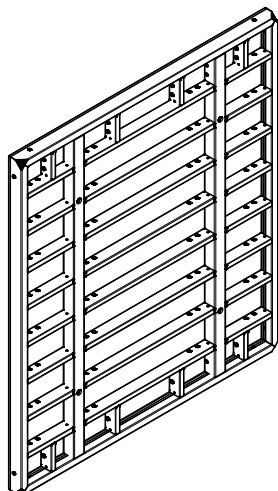
Prehľad výrobkov



TRIO rámové debnenie

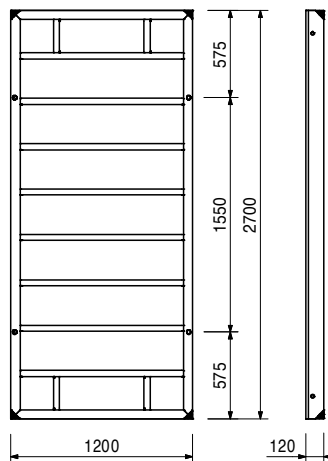
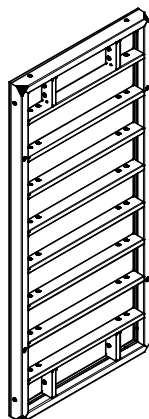
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022570 | 329,000 |

TRIO panel TR 270 x 240
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



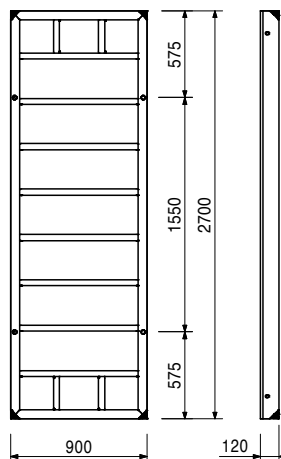
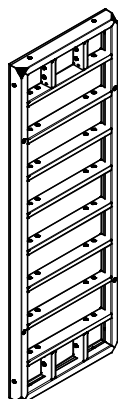
| | |
|--------|---------|
| 022510 | 162,000 |
|--------|---------|

TRIO panel TR 270 x 120
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|---------|
| 022520 | 115,000 |
|--------|---------|

TRIO panel TR 270 x 90
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.

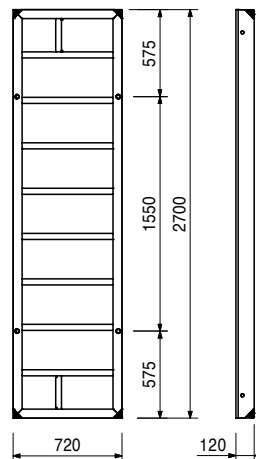
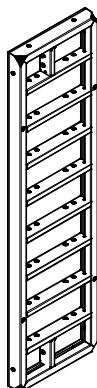


TRIO rámové debnenie

| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022530 | 97,200 |

TRIO panel TR 270 x 72

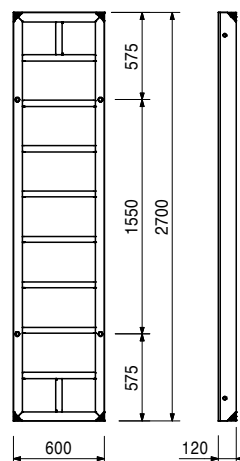
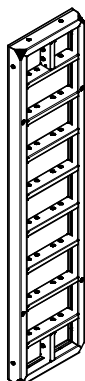
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022550 | 87,400 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 270 x 60

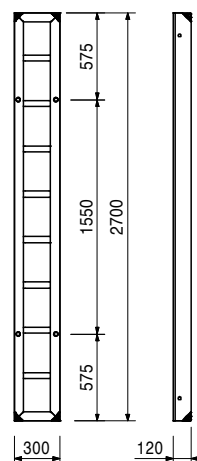
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022560 | 60,300 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 270 x 30

Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



TRIO rámové debnenie

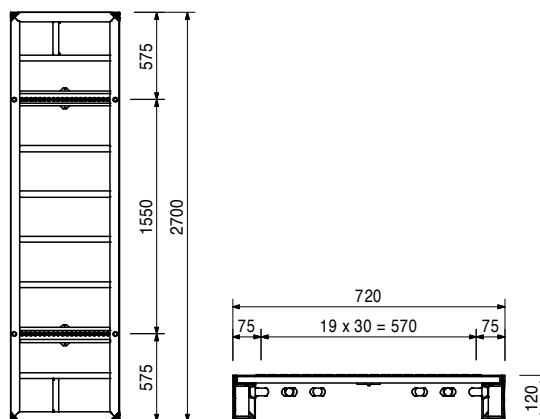
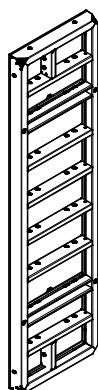
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022540 | 103,000 |

TRIO viacúčelový panel TRM 270 x 72

Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre šikmé rohy, napojenie stien atď.

Komplet s:

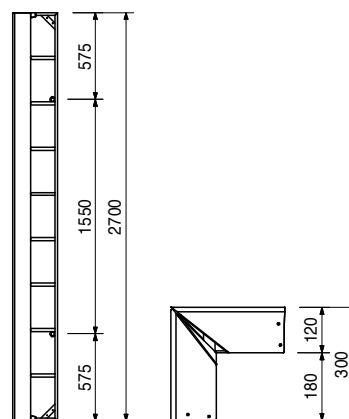
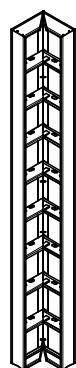
44 ks 030300 Zátka Ø 20/24 mm



| | |
|--------|--------|
| 022580 | 69,800 |
|--------|--------|

TRIO roh TE 270-2

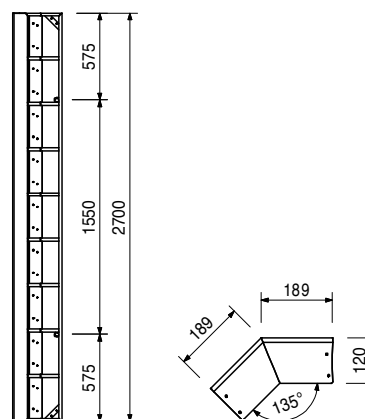
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 90° vnútorné rohy.



| | |
|--------|--------|
| 103317 | 56,900 |
|--------|--------|

Vnútorný roh TEI 270/135°

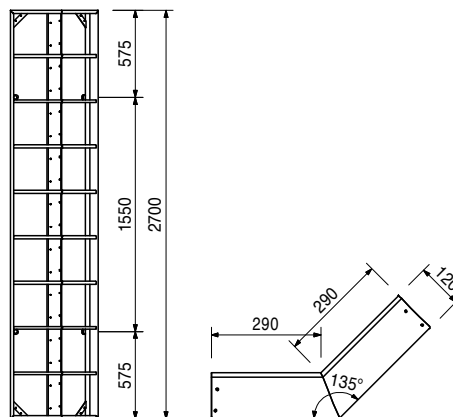
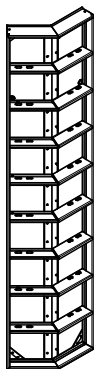
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 135° vnútorné rohy.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 103337 | 76,500 |

Vonkajší roh TEA 270/135°

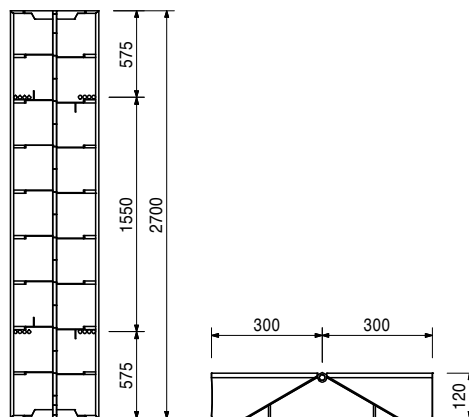
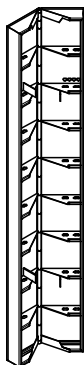
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 135° vonkajšie rohy.



| | |
|--------|--------|
| 023200 | 94,900 |
|--------|--------|

Kľbový roh TGE 270

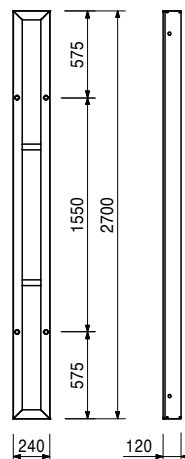
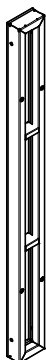
Ocelový panel s ocelovým povrchom.
Pre šikmé vonkajšie a vnútorné uhly od 75°.



| | |
|--------|--------|
| 023040 | 50,500 |
|--------|--------|

Čelný panel TR 270 x 24

Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



TRIO rámové debnenie



| | |
|---------|----------|
| č. výr. | hmot. kg |
| 105523 | 127,000 |

TRIO šachtový prvok TSE 270

Prvok pre prepravu kompletného vnútorného šachtového debnenia.

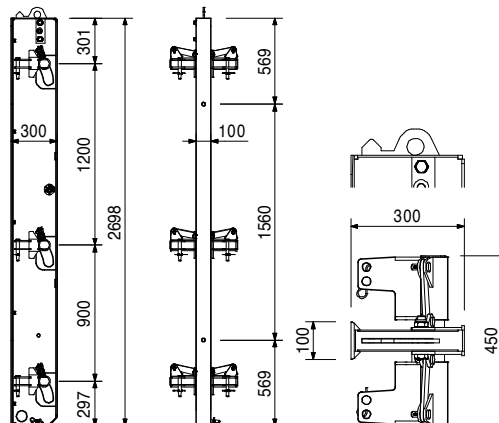
Komplet s:

7 ks 105400 Čap Ø 20x140, pozink.

7 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Technické údaje

Dovolená nosnosť žeriavového závesu 2,0 t.



| | |
|--------|--------|
| 023182 | 16,200 |
| 023192 | 17,200 |
| 023995 | 10,100 |

Vyrovnávací prvok WDA 270

Vyrovnávací prvok WDA-2 270 x 5, oceľ

Vyrovnávací prvok WDA-2 270 x 6, oceľ

Vyrovnávací prvok WDA 270 x 10, Alu

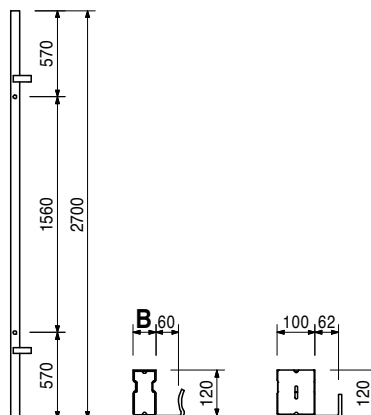
Pre vyrovnávanie rozdielnych hrúbok stien.

B

50

60

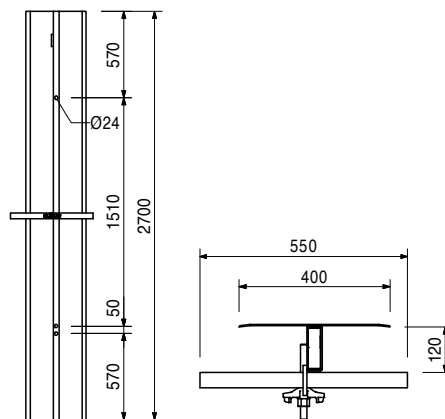
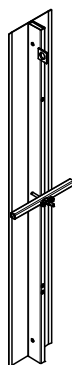
100



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023170 | 48,900 |

Dízkové vyrovnanie LA 270 x 36

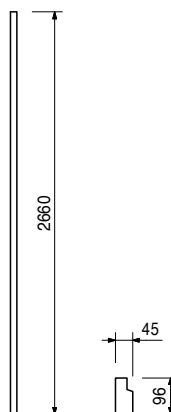
Pre plynulé uzavretie zostávajúceho rozmeru od 6 do 36 cm.



| | |
|--------|-------|
| 023460 | 4,710 |
|--------|-------|

Drevená vložka TPA 270

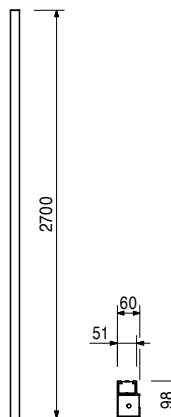
Pre vyrovnanie zostávajúceho rozmeru pomocou 21 mm preglejky.



| | |
|--------|-------|
| 101813 | 8,040 |
|--------|-------|

TRIO doplnkový profil TPP 270, Alu

Pre vyrovnanie zostávajúceho rozmeru pomocou 21 mm preglejky.



TRIO rámové debnenie



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023061 | 27,500 |
| 023062 | 30,400 |
| 023064 | 37,300 |
| 023065 | 41,300 |

Čelný prvok pre výstuž bez tesniacej pásky

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 270 x 20

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 270 x 24/25

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 270 x 30

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 270 x 35/36

Pre čelné debnenie bez použitia tesniacej pásky

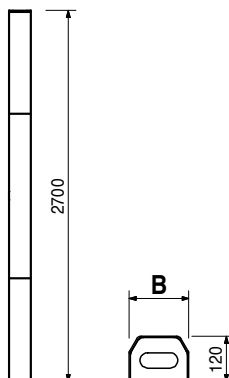
B

118

158

218

268



| | |
|--------|--------|
| 023074 | 29,200 |
| 023075 | 33,400 |
| 023077 | 38,600 |
| 023076 | 42,500 |

Čelný prvok pre výstuž s tesniacou páskou

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 270 x 20

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 270 x 24/25

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 270 x 30

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 270 x 35/36

Stredný prvok pre čelné debnenie s tesniacou páskou.

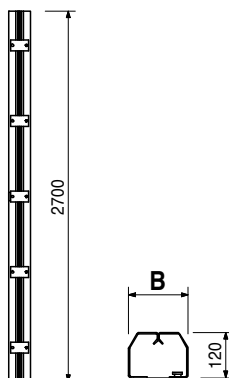
B

118

158

218

268



| | |
|--------|--------|
| 023060 | 17,200 |
| 105953 | 19,000 |

Čelný prvok pre výstuž AT

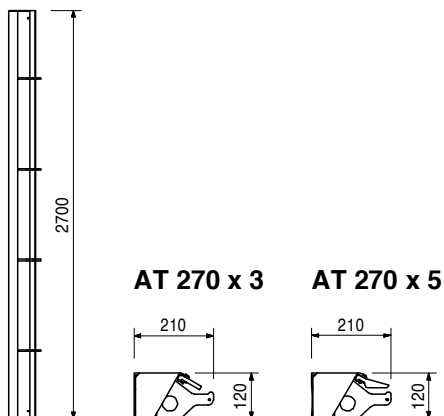
Čelný prvok pre výstuž TRIO AT 270 x 3

Čelný prvok pre výstuž TRIO AT 270 x 5

Krajný prvok pre čelné debnenie.

Upozornenie

Krytie betónu cca 30 alebo 50 mm.

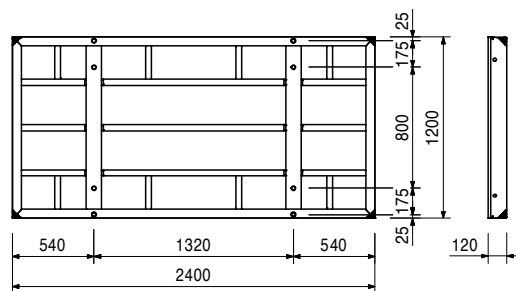
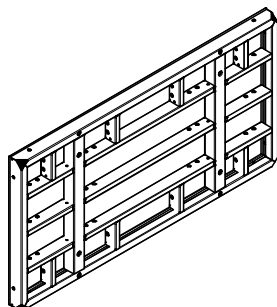


TRIO rámové debnenie

| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022514 | 163,000 |

TRIO panel TR 120 x 240

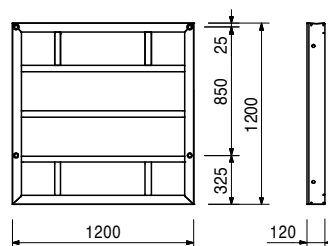
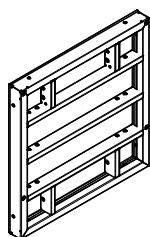
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022600 | 76,100 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 120 x 120

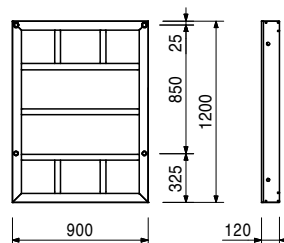
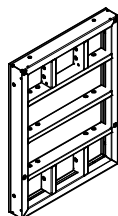
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022610 | 58,200 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 120 x 90

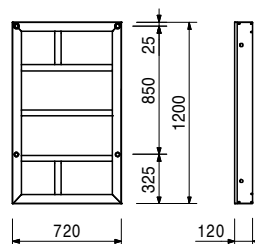
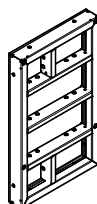
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022620 | 48,600 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 120 x 72

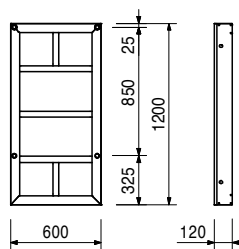
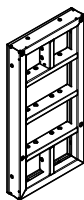
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



TRIO rámové debnenie

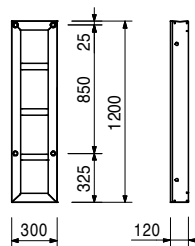
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022640 | 43,400 |

TRIO panel TR 120 x 60
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022650 | 28,400 |
|--------|--------|

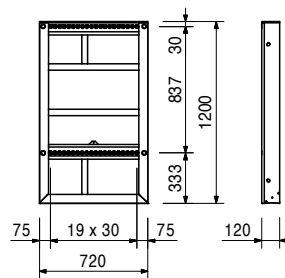
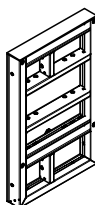
TRIO panel TR 120 x 30
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022630 | 56,300 |
|--------|--------|

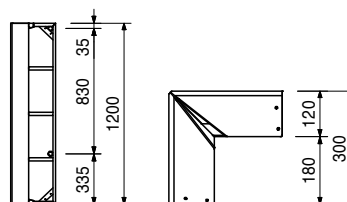
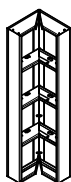
TRIO viacúčelový panel TRM 120 x 72
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
 Pre šikmé rohy, napojenie stien atď.

Komplet s:
 44 ks 030300 Zátka Ø 20/24 mm



| | |
|--------|--------|
| 022660 | 33,100 |
|--------|--------|

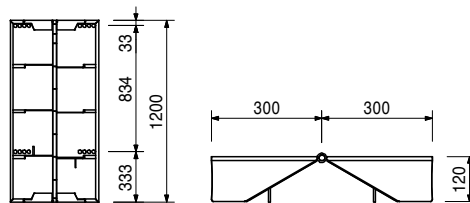
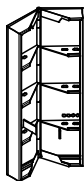
TRIO roh TE 120-2
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
 Pre 90° vnútorné rohy.



| | |
|---------|----------|
| č. výr. | hmot. kg |
| 023300 | 43,600 |

Klíbový roh TGE 120

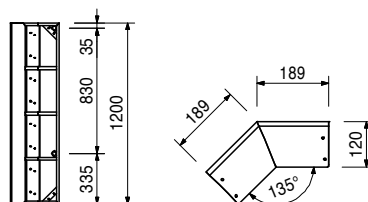
Ocelový panel s ocelovým povrchom.
Pre šikmé vonkajšie a vnútorné uhly od 75°.



| | |
|--------|--------|
| 103284 | 26,400 |
|--------|--------|

Vnútorný roh TEI 120/135°

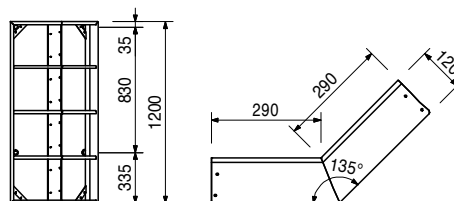
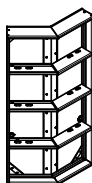
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 135° vnútorné rohy.



| | |
|--------|--------|
| 103330 | 35,900 |
|--------|--------|

Vonkajší roh TEA 120/135°

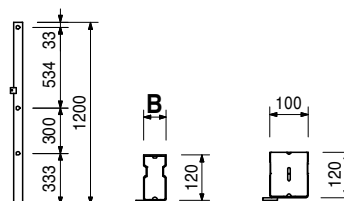
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 135° vonkajšie rohy.



| | | |
|--------|-------|--|
| 023282 | 7,610 | Vyrovnávací prvok WDA 120 |
| 023292 | 8,090 | Vyrovnávací prvok WDA-2 120 x 5, oceľ |
| 023990 | 4,680 | Vyrovnávací prvok WDA-2 120 x 6, oceľ |
| | | Vyrovnávací prvok WDA 120 x 10, Alu |

Pre vyrovnanie rozdielných hrúbok stien.

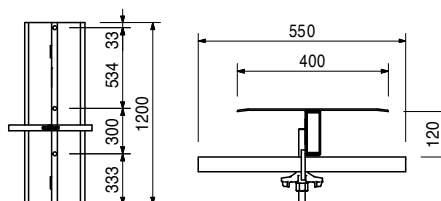
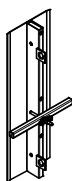
| B |
|----------|
| 50 |
| 60 |
| 100 |



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023270 | 24,500 |

Dížkové vyrovnanie LA 120 x 36

Pre plynulé uzavretie zostávajúceho rozmeru od 6 do 36 cm.



| | |
|--------|--------|
| 105524 | 72,600 |
|--------|--------|

TRIO šachtový prvok TSE 120

Prvok pre prepravu kompletného vnútorného šachtového debnenia.

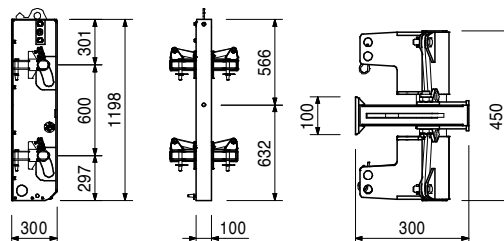
Komplet s:

5 ks 105400 Čap Ø 20 x 140, pozink.

5 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Technické údaje

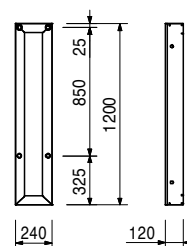
Dovolená nosnosť žeriavového závesu 2,0 t.



| | |
|--------|--------|
| 023030 | 23,100 |
|--------|--------|

Čelný panel TR 120 x 24

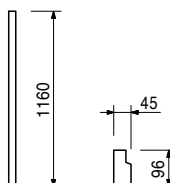
Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|-------|
| 023450 | 2,060 |
|--------|-------|

Drevená vložka TPA 120

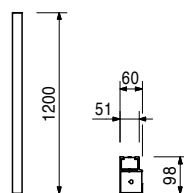
Pre vyrovnanie zostávajúceho rozmeru pomocou 21 mm preglejky.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 101823 | 3,590 |

TRIO doplnkový profil TPP 120, alu

Pre vyrovnanie zostávajúceho rozmeru pomocou 21 mm preglejky.



| | |
|--------|-------|
| 023067 | 7,780 |
| 105978 | 8,580 |

Čelný prvok pre výstuž TRIO AT

Čelný prvok pre výstuž TRIO AT 120 x 3

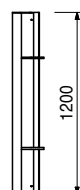
Čelný prvok pre výstuž TRIO AT 120 x 5

Krajný prvok pre čelné debnenie.



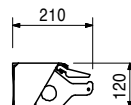
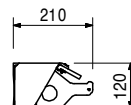
Upozornenie

Krytie betónu cca 30 mm.



AT 120 x 3

AT 120 x 5



| | |
|--------|--------|
| 023068 | 11,800 |
| 023069 | 13,500 |
| 023071 | 16,300 |
| 023072 | 18,500 |

Čelný prvok pre výstuž bez tesniacej pásky

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 120 x 20

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 120 x 24/25

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 120 x 30

Čelný prvok pre výstuž TRIO MT 120 x 35/36

Stredný prvok pre čelné debnenie bez tesniacej pásky.



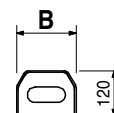
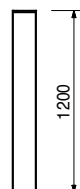
B

118

158

218

268



| | |
|--------|--------|
| 023081 | 12,800 |
| 023080 | 14,700 |
| 023078 | 16,800 |
| 023079 | 18,600 |

Čelný prvok pre výstuž s tesniacou páskou

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 120 x 20

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 120 x 24/25

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 120 x 30

Čelný prvok pre výstuž TRIO MTF 120 x 35/36

Stredný prvok pre čelné debnenie s tesniacou páskou.



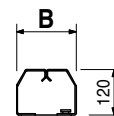
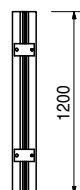
B

118

158

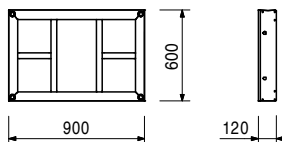
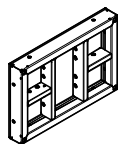
218

268



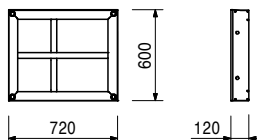
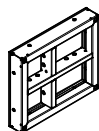
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022790 | 34,500 |

TRIO panel TR 60 x 90
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



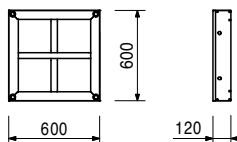
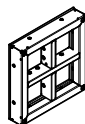
| | |
|--------|--------|
| 022800 | 28,900 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 60 x 72
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



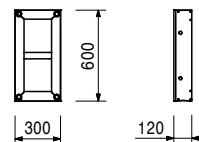
| | |
|--------|--------|
| 022810 | 25,700 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 60 x 60
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



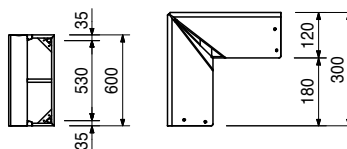
| | |
|--------|--------|
| 022820 | 15,600 |
|--------|--------|

TRIO panel TR 60 x 30
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 022840 | 18,000 |
|--------|--------|

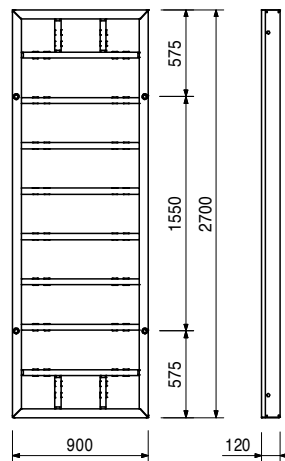
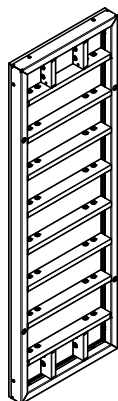
TRIO roh TE 60-2
 Ocelový panel s 18 mm preglejkou.
 Pre 90° vnútorné rohy.



TRIO rámové debnenie

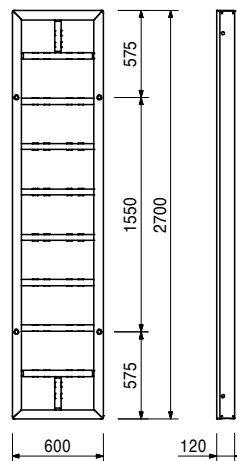
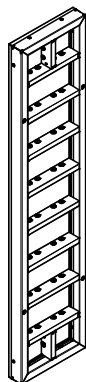
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023850 | 70,200 |

TRIO panel TRA 270 x 90, alu
Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.



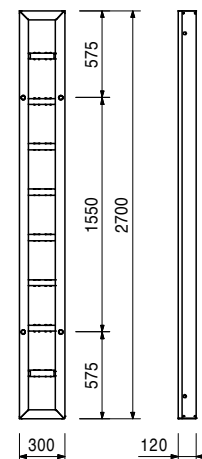
| | |
|--------|--------|
| 023870 | 49,300 |
|--------|--------|

TRIO panel TRA 270 x 60, alu
Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.



| | |
|--------|--------|
| 023880 | 31,400 |
|--------|--------|

TRIO panel TRA 270 x 30, alu
Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.



TRIO rámové debnenie



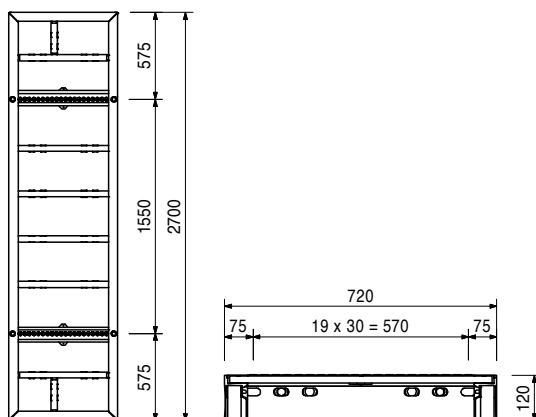
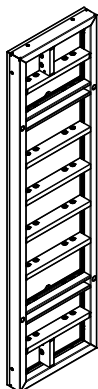
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023860 | 60,700 |

TRIO viacúčelový panel TAM 270 x 72, alu

Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.
Pre šikmé rohy, napojenie stien atď.

Komplet s:

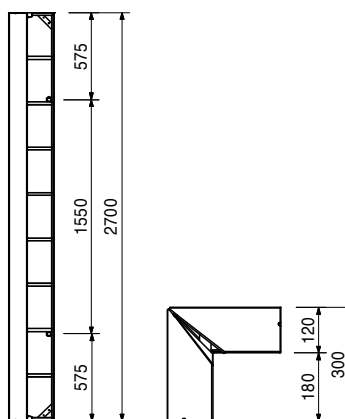
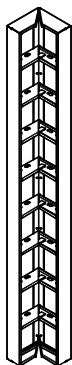
44 ks 030300 Zátka Ø 20/24 mm



| | |
|--------|--------|
| 023891 | 42,100 |
|--------|--------|

TRIO roh TAE 270-2, alu

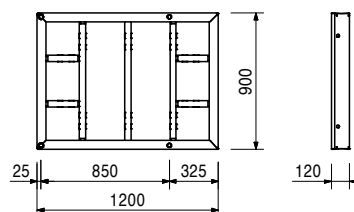
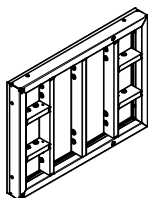
Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.
Pre 90° vnútorné rohy.

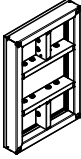
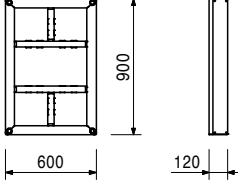

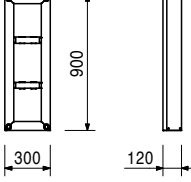
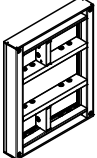
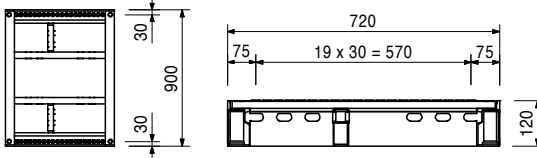
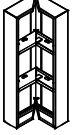
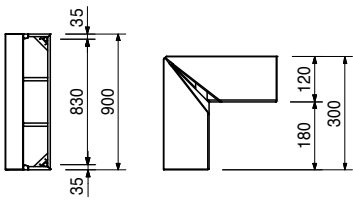


| | |
|--------|--------|
| 023900 | 33,600 |
|--------|--------|

TRIO panel TRA 90 x 120, alu

Hliníkový panel s 18 mm preglejkou.



| č. výr. | hmot. kg | |
|---------|----------|--|
| 023950 | 18,000 | TRIO panel TRA 90 x 60, alu Hliníkový panel s 18 mm preglejkou. |
| | |   |
| 023960 | 10,700 | TRIO panel TRA 90 x 30, alu Hliníkový panel s 18 mm preglejkou. |
| | |   |
| 023980 | 23,500 | TRIO viacúčelový panel TAM 90 x 72, alu Hliníkový panel s 18 mm preglejkou. Pre šikmé rohy, napojenie stien atď. |
| | | Komplet s: 44 ks 030300 Zátka Ø 20/24 mm |
| | |   |
| 023971 | 15,200 | TRIO roh TAE 90-2, alu Hliníkový panel s 18 mm preglejkou. Pre 90° vnútorné rohy. |
| | |   |
| 054305 | 374,000 | Panely TRIO Struktur TS/4 330 |
| 054315 | 183,000 | TRIO štruktúr. TS/4 330 x 240 |
| 054325 | 131,000 | TRIO štruktúr. TS/4 330 x 120 |
| 054335 | 112,000 | TRIO štruktúr. TS/4 330 x 90 |
| 054355 | 101,000 | TRIO štruktúr. TS/4 330 x 60 |
| 054365 | 71,100 | TRIO štruktúr. TS/4 330 x 30 |
| 054345 | 128,000 | TRIO štruktúr. TSM/4 330 x 72 |
| 054375 | 80,200 | TRIO štrukt. roh TSE/4 330 |
| 054395 | 10,800 | Vyrovnávací prvok WDAS/4 330 x 5, Alu |
| 054405 | 11,700 | Vyrovnávací prvok WDAS/4 330 x 6, Alu Panel so základnou 21 mm preglejkou. |

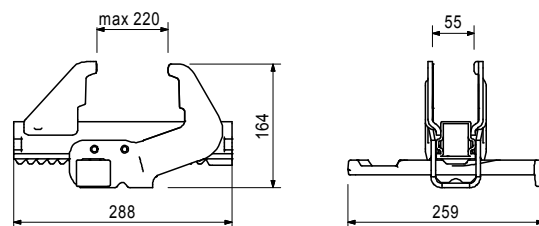
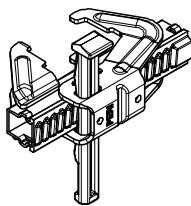
| č. výr. | hmot. kg | |
|---------|----------|--|
| | | Panely TRIO Struktur TS 270 |
| 022571 | 310,000 | TRIO štruktúr. TS 270 x 240 |
| 022511 | 152,000 | TRIO štruktúr. TS 270 x 120 |
| 022521 | 108,000 | TRIO štruktúr. TS 270 x 90 |
| 022531 | 91,600 | TRIO štruktúr. TS 270 x 72 |
| 022551 | 82,700 | TRIO štruktúr. TS 270 x 60 |
| 022561 | 58,100 | TRIO štruktúr. TS 270 x 30 |
| 022541 | 99,300 | TRIO štruktúr. TSM 270 x 72 |
| 022581 | 65,400 | TRIO štrukt. roh TSE 270 |
| 023201 | 88,700 | TRIO štruktúr. kľbový roh TSGE 270 |
| 023181 | 8,840 | Vyrovnávací prvok WDAS 270 x 5, Alu |
| 023191 | 9,560 | Vyrovnávací prvok WDAS 270 x 6, Alu |
| | | Panel so základnou 21 mm preglejkou. |

| | | |
|--------|---------|--|
| 126740 | 155,000 | TRIO štruktúr. TS 120 x 240 Panel so základnou 21 mm preglejkou. |
|--------|---------|--|

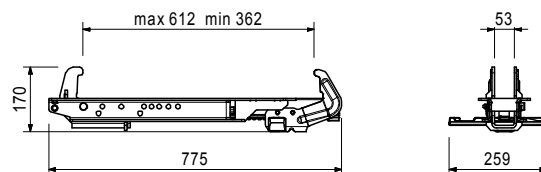
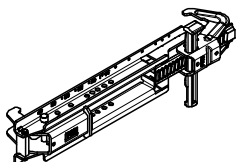
| | | |
|--------|--------|--|
| | | Panely TRIO Struktur TS 120 |
| 022601 | 72,000 | TRIO štruktúr. TS 120 x 120 |
| 022611 | 55,000 | TRIO štruktúr. TS 120 x 90 |
| 022621 | 46,000 | TRIO štruktúr. TS 120 x 72 |
| 022641 | 41,300 | TRIO štruktúr. TS 120 x 60 |
| 022651 | 27,200 | TRIO štruktúr. TS 120 x 30 |
| 022631 | 54,000 | TRIO štruktúr. TSM 120 x 72 |
| 022661 | 30,900 | TRIO štrukt. roh TSE 270 |
| 023301 | 41,300 | TRIO štruktúr. kľbový roh TSGE 120 |
| 023281 | 3,970 | Vyrovnávací prvok WDAS 120 x 5, Alu |
| 023291 | 4,320 | Vyrovnávací prvok WDAS 120 x 6, Alu |
| | | Panel so základnou 21 mm preglejkou. |

| | | |
|--------|-------|--|
| 023500 | 4,580 | TRIO zámok BFD, pozink. Pre všetky spojenia panelov MAXIMO, TRIO a RUNDFLEX. Doplnenie medzi panelmi do 10 cm. |
|--------|-------|--|

Technické údaje
prípustná sila v ťahu 20 kN



| | | |
|--------|--------|--------------------------------|
| 127732 | 11,000 | Čelná závara MX 15 – 40 |
|--------|--------|--------------------------------|



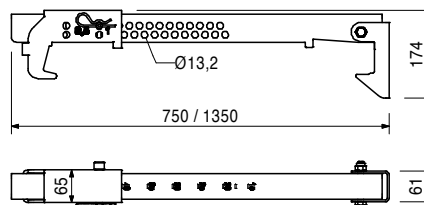
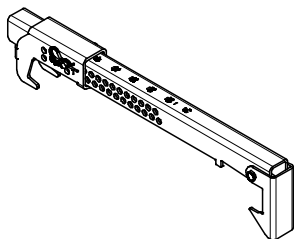
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 115350 | 6,330 |
| 123842 | 9,090 |

Ťahová a tlaková spona MX
Ťahová a tlaková spona MX 15 – 40
Ťahová a tlaková spona MX 15 – 100
 Pre použitie do výšky 1,20 m a ako náhrada za tiahlo pri MAXIMO 330.

Komplet s:
 1 ks 115331 Čap d=12 x 96, pozink.
 1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Upozornenie
 Nastaviteľné v 0,5 cm rastrí od 15 do 40 cm a 0,5 cm rastrí od 15 do 100 cm.

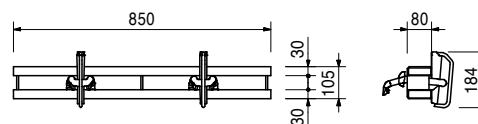
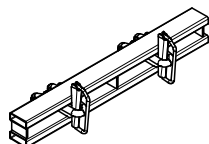
Technické údaje
 prípustná sila v ťahu a tlaku 9 kN



| | |
|--------|--------|
| 023550 | 12,300 |
|--------|--------|

TRIO vyrovnávacia závora TAR 85
 Pre doplnenie zostávajúcich rozmerov, nadstavbenie, čelné debnenie a netypické použitie pre TRIO a MAXIMO. S nestratiteľnými súčasťami.

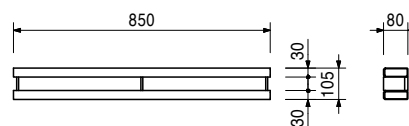
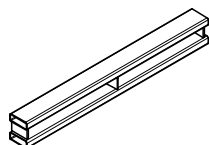
Technické údaje
 prípustný priehybový moment 4,4 kNm



| | |
|--------|-------|
| 023551 | 8,520 |
|--------|-------|

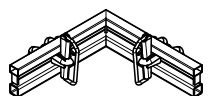
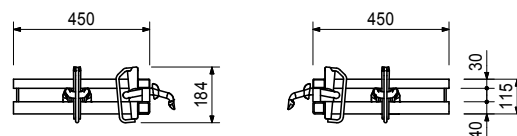
Závora 85
 Použitie ako TAR 85 ale bez hákov.

Technické údaje
 prípustný priehybový moment 4,4 kNm



| | |
|--------|-------|
| 128387 | 8,900 |
|--------|-------|

Rohová závora TVR 45/45-2
 Pre spojovanie vnútorných rohov bez použitia rohu TE, zvlášť pre odsadenie stien.



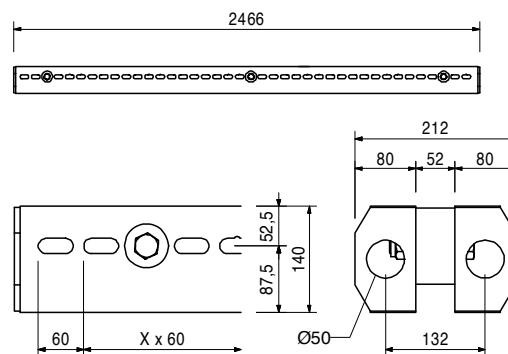
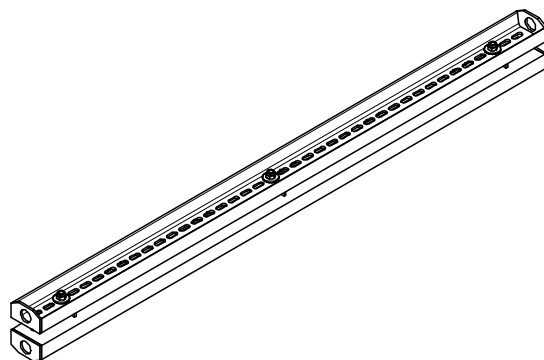
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023920 | 78,400 |

Univerzálna závera 245

Pre spínanie šikmých rohov špeciálne pre veľké hrúbky stien a pre špeciálne použitia.

Komplet s:

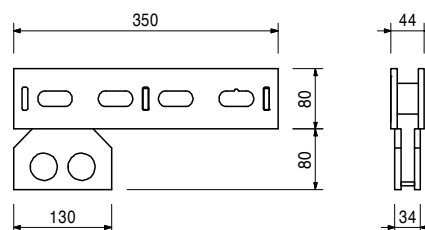
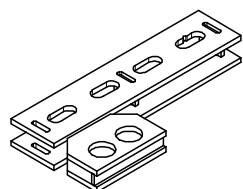
- 6 ks 024180 Vyrovnávacia podložka 20, pozink.
- 3 ks 104178 Dištančná vložka HFT
- 3 ks 024910 Skrutka ISO4014-M20x100-8,8, pozink.
- 3 ks 781053 6-hran. matica ISO7042-M20-8, pozink.



| | |
|--------|-------|
| 023930 | 4,100 |
|--------|-------|

Doraz závery

Pre použitie s univerzálnou závorou 245.



Príslušenstvo:

| | |
|--------|-------|
| 024240 | 0,805 |
| 022030 | 2,170 |

Klin KZ, pozink.

Napínací valec, pozink.

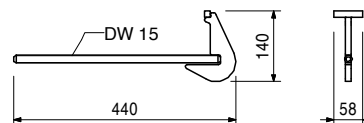
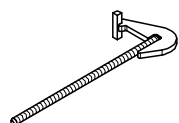
| | |
|--------|-------|
| 023640 | 1,140 |
|--------|-------|

TRIO čelná kotva TS, pozink.

Pre prenesenie síl z čelného debnenia MAXIMO a TRIO. Závit DW 15.

Technické údaje

prípustná sila v tahu 20 kN



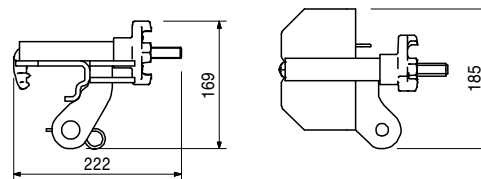
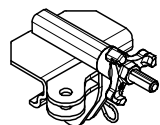
| | |
|--------|-------|
| 023660 | 3,300 |
|--------|-------|

TRIO hlava stabilizátora, pozink.

Pre pripojenie stabilizátorov a výložníkov na panely MAXIMO a TRIO. Montáž na horizontálne a vertikálne rebrá.

Komplet s:

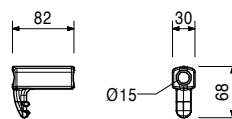
- 1 ks 027170 Čap d=16 x 42, pozink.
- 1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023820 | 0,375 |

Napínacia háková hlava DW 15, pozink.
Pre pripojenie príslušenstva na panely MAXIMO a TRIO. Závit DW 15.

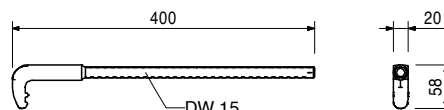
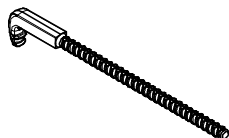
Technické údaje
prípustná sila v ťahu 20 kN



| | |
|--------|-------|
| 023650 | 0,769 |
|--------|-------|

Napínací hák DW 15 l = 400, pozink.
Pre pripojenie príslušenstva na panely MAXIMO a TRIO. Závit DW 15.

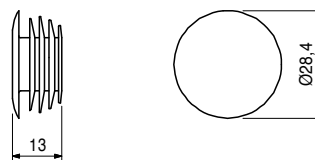
Technické údaje
prípustná sila v ťahu 20 kN



| | |
|--------|-------|
| 030300 | 0,002 |
|--------|-------|

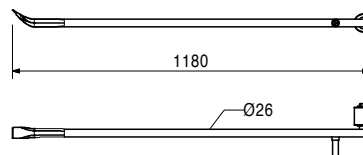
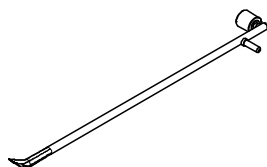
Zátka Ø 20/24 mm
Pre uzavretie neobsadených kotevných otvorov Ø 20, 22 alebo 24 mm.

Upozornenie
balenie 250 ks



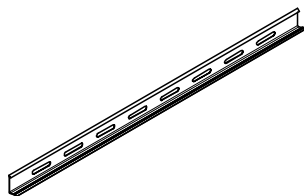
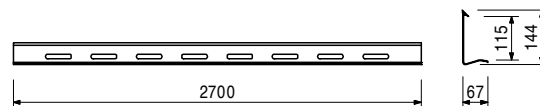
| | |
|--------|-------|
| 112588 | 5,520 |
|--------|-------|

Oddebňovacie páčidlo TRIO



| | |
|--------|-------|
| 054240 | 1,900 |
|--------|-------|

Trojhranná lišta, l = 2,70 m
Trojhranná lišta z plastu. Pre stĺpové debnenie TRIO. Skosenie hrany 15x15 mm.



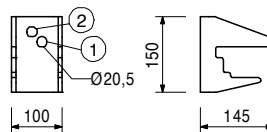
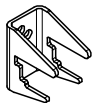
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023630 | 2,080 |

Kotevný držiak-2 AH, pozink.

Pre nezávislé spínanie panelov mimo raster kotevných otvorov i mimo rámu panelov, používané najmä pri základoch a nadstaveniach.

Technické údaje

prípustná ťahová sila v kotve:
otvor 1 = 30 kN
otvor 2 = 15 kN



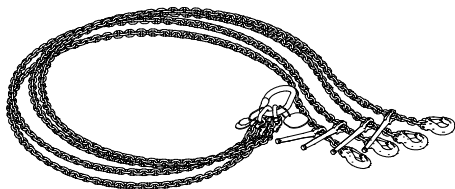
| | |
|--------|--------|
| 117321 | 31,000 |
|--------|--------|

Kombi záves MX

Pre prepravu viacerých panelov MAXIMO a TRIO. Pre pripojenie žeriavových hákov MAXIMO 1,5 t a paletovacích uholníkov MAXIMO.

Upozornenie

Vždy dodržiavajte návod na použitie!



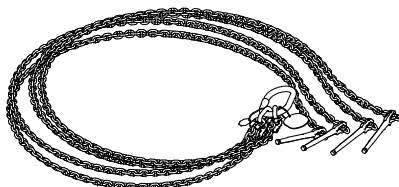
| | |
|--------|--------|
| 117322 | 25,000 |
|--------|--------|

Transportný záves MX

Pre prepravu viacerých panelov MAXIMO a TRIO.

Upozornenie

Vždy dodržiavajte návod na použitie!



| | |
|--------|-------|
| 115168 | 7,470 |
|--------|-------|

Žeriavový hák MAXIMO 1,5 t

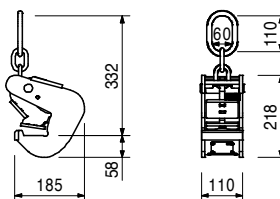
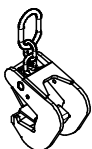
Pre prepravu panelov MAXIMO a TRIO.

Upozornenie

Vždy dodržiavajte návod na použitie!

Technické údaje

Dovolená nosnosť: ocelové panely 1,5 t,
hliníkové panely 750 kg.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 115058 | 7,450 |

Paletovací uholník MAXIMO

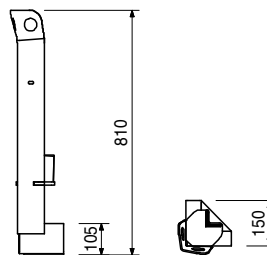
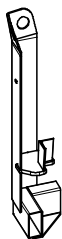
Pre skladovanie a prepravu 2 – 5 panelov MAXIMO alebo TRIO všetkých veľkostí. Umožňuje prepravu žeriavom aj vysokozdvížnym vozíkom.

Upozornenie

Vždy dodržiavajte návod na použitie!

Technické údaje

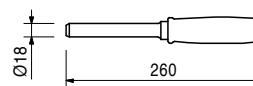
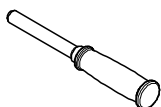
Dovolená nosnosť 650 kg na stĺpik, 2,6 t na prepravovanú zostavu.



| | |
|--------|-------|
| 023440 | 0,312 |
|--------|-------|

TRIO pomocná rukoväť

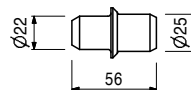
Pre ľahšie prenášanie panelov.



| | |
|--------|-------|
| 750303 | 0,014 |
|--------|-------|

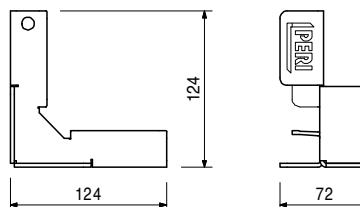
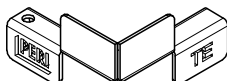
Prepravný kolík DW 20 TRIO

Zabraňuje skĺznutiu panelov a chráni preglejku pred poškodením.



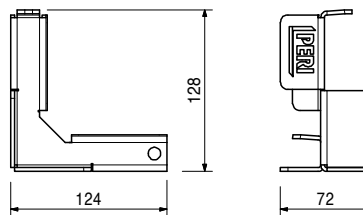
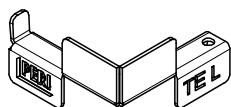
| | |
|--------|-------|
| 124554 | 0,386 |
|--------|-------|

Prepravný uholník TRIO



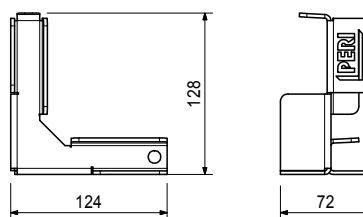
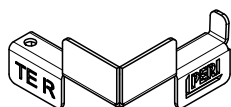
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 128313 | 0,395 |

Skladovací uholník TRIO LI



| | |
|--------|-------|
| 128494 | 0,395 |
|--------|-------|

Skladovací uholník TRIO RE



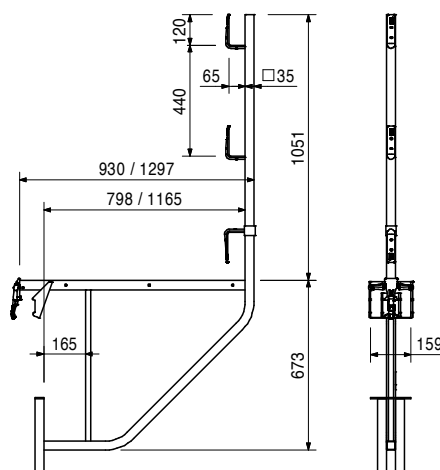
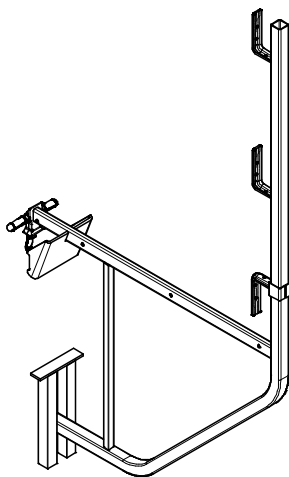
| | |
|--------|--------|
| 023670 | 12,600 |
| 023680 | 16,700 |

TRIO konzola TRG TRIO konzola TRG 80 TRIO konzola TRG 120

Pre montáž pracovných a betonárskych lávok pri MAXIMO a TRIO. Montáž na horizontálne a vertikálne rebrá.

Technické údaje

Prípustné zaťaženie 150 kg/m²
pri maximálnom odstupe 1,35 m.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 023590 | 13,000 |

TRIO konzola TRG 100/112

Pre montáž pracovných a betonárskych lávok pre MAXIMO a TRIO.

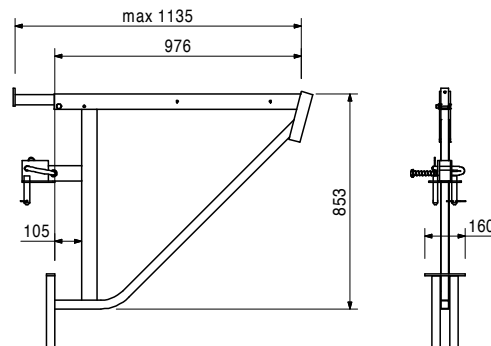
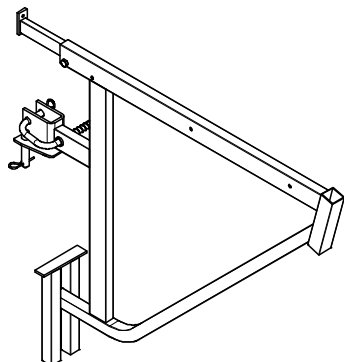
Montáž na horizontálne a vertikálne rebrá.
Pri zavesení na najvyššie rebro môže podlaha lešenia prečnievať až k prednej hrane preglejky.

Komplet s:

1 ks 027170 Čap d = 16 x 42, pozink.
1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Technické údaje

Prípustné zaťaženie 150 kg/m²
pri maximálnom odstupe 1,35 m.



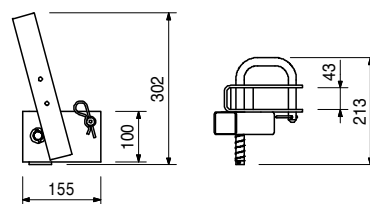
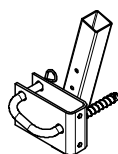
| | |
|--------|-------|
| 101592 | 2,810 |
|--------|-------|

Držiak stĺpiku zábradlia TRIO

Pre montáž ochrany pred pádom na panely TRIO.

Komplet s:

1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.



Príslušenstvo:

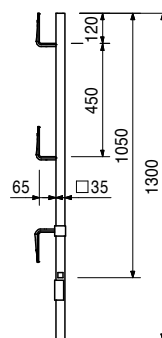
| | |
|--------|-------|
| 116292 | 4,730 |
|--------|-------|

Stĺpik zábradlia HSGP-2

| | |
|--------|-------|
| 116292 | 4,730 |
|--------|-------|

Stĺpik zábradlia HSGP-2

Ako ochrana pred pádom pre rôzne systémy.



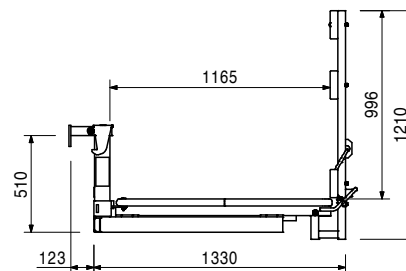
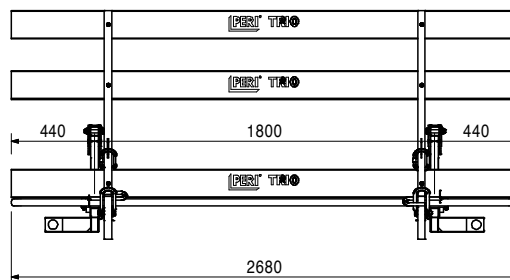
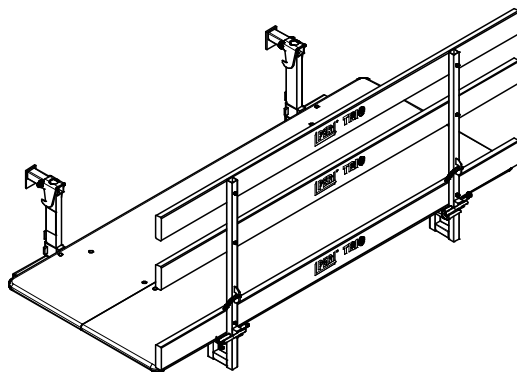
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 022950 | 129,000 |

TRIO betonárska plošina 120 x 270

Pracovné a betonárske lávky pre MAXIMO a TRIO. Zavesuje sa zhora na panel a automaticky sa istí.

Technické údaje

Prípustné zaťaženie 150 kg/m².



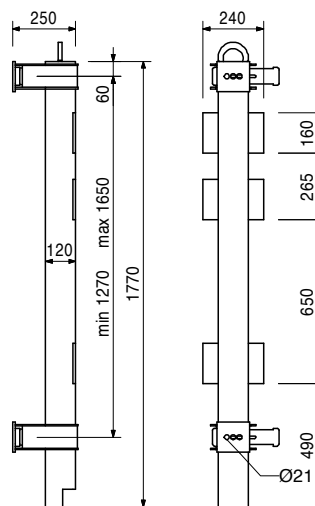
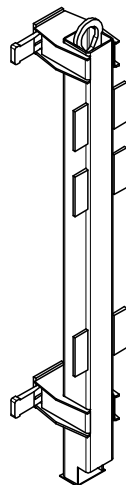
| | |
|--------|--------|
| 027680 | 49,600 |
|--------|--------|

Spojenie SB-1, 2 – MX/TR/D

Pre montáž oporných rámov SB-1, 2 na panely MAXIMO, TRIO a DOMINO.

Technické údaje

Dovolená nosnosť závesu 1,0 t pri uhle zavesenia $\leq 15^\circ$.



| | |
|--------|-------|
| 027690 | 0,368 |
| 027590 | 2,400 |
| 113255 | 0,414 |
| 114107 | 1,190 |
| 114417 | 1,400 |

Príslušenstvo:

Čap SB TRIO/ DOMINO, pozink.

Spona SB-1, 2

Čap SB-MAXIMO, pozink.

Objímka SB-MAXIMO, pozink.

Objímka SB-MAXIMO WDMX

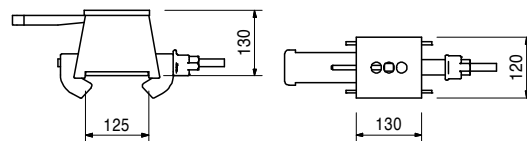
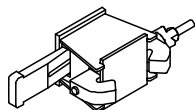
| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 025740 | 9,140 |

Spojenie SB-A,B,C – MX/TR/D

Pre pripojenie oporných rámov SB-A0, A, B, C na panely MAXIMO, TRIO a DOMINO.

Upozornenie

1 ks na kotevné miesto.



| | |
|--------|-------|
| 027690 | 0,368 |
| 113255 | 0,414 |
| 114107 | 1,190 |
| 114417 | 1,400 |

Príslušenstvo:

Čap SB TRIO/DOMINO, pozink.

Čap SB-MAXIMO, pozink.

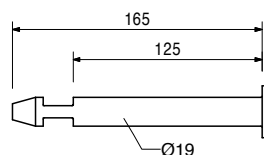
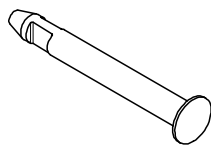
Objímka SB-MAXIMO, pozink.

Objímka SB-MAXIMO WDMX

| | |
|--------|-------|
| 027690 | 0,368 |
|--------|-------|

Čap SB TRIO/ DOMINO, pozink.

Pre panely s hrúbkou rámu 12 cm.



| | |
|--------|-------|
| 114107 | 1,190 |
| 114417 | 1,400 |

Zubehör

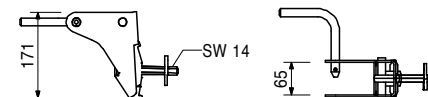
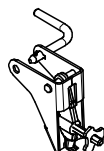
Objímka SB-MAXIMO, pozink.

Objímka SB-MAXIMO WDMX

| | |
|--------|-------|
| 023010 | 2,330 |
|--------|-------|

Napínač dier. pásy TRIO TLS

Pre ukotvenie základového debnenia v kombinácii s oceľovou dierovanou páskou.



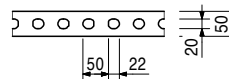
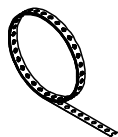
| | |
|--------|-------|
| 023020 | 0,676 |
|--------|-------|

Oceľová dierovaná páska (kotúč 25 m)

Pre použitie s napínačom dierovanej pásy TRIO, DOMINO, LIWA a HANDSET.

Technické údaje

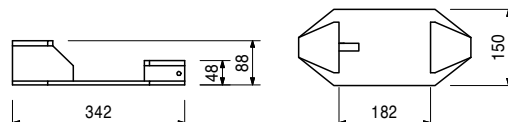
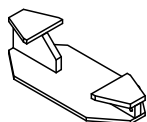
prípustná sila v ťahu 12,9 kN.



| | |
|--------|-------|
| 023800 | 4,840 |
|--------|-------|

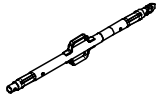
TRIO základová príložka

Pre spojenie zostavených TRIO panelov s 6 cm silným okrajovým profilom.

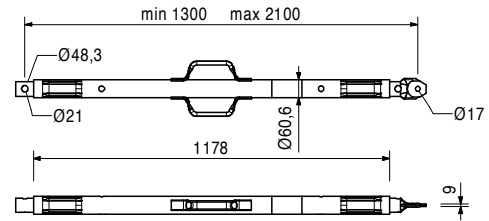


| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 117466 | 10,600 |

Stabilizátor RS 210, pozink.
 Dĺžka vyťahnutia L = 1,30 – 2,10 m.
 Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI
 a prefabrikátov.

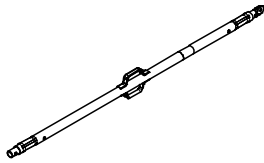


Upozornenie
 Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.

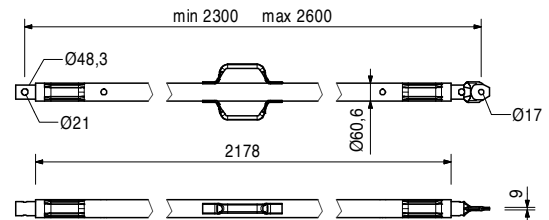


| | |
|--------|--------|
| 118238 | 12,200 |
|--------|--------|

Stabilizátor RS 260, pozink.
 Dĺžka vyťahnutia L = 2,30 – 2,60 m.
 Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI
 a prefabrikátov.

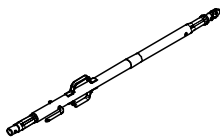


Upozornenie
 Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.

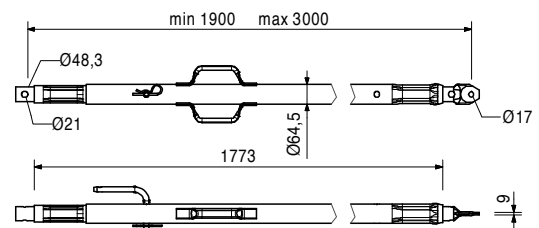


| | |
|--------|--------|
| 117467 | 15,500 |
|--------|--------|

Stabilizátor RS 300, pozink.
 Dĺžka vyťahnutia L = 1,90 – 3,00 m.
 Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI
 a prefabrikátov.

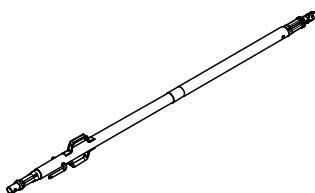


Upozornenie
 Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.

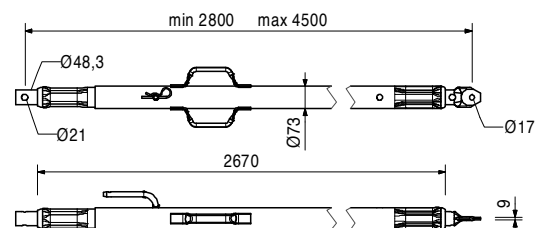


| | |
|--------|--------|
| 117468 | 23,000 |
|--------|--------|

Stabilizátor RS 450, pozink.
 Dĺžka vyťahnutia L = 2,80 – 4,50 m.
 Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI
 a prefabrikátov.



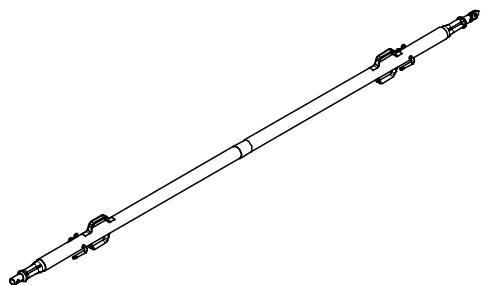
Upozornenie
 Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 117469 | 40,000 |

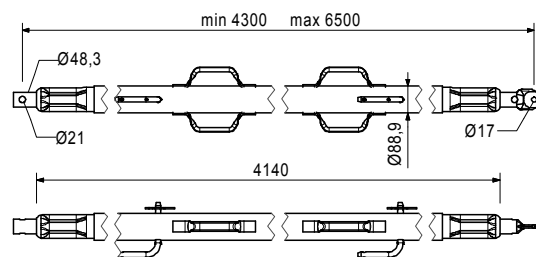
Stabilizátor RS 650, pozink.

Dĺžka vyťahnutia L = 4,30 – 6,50 m.
Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI a prefabrikátov.



Upozornenie

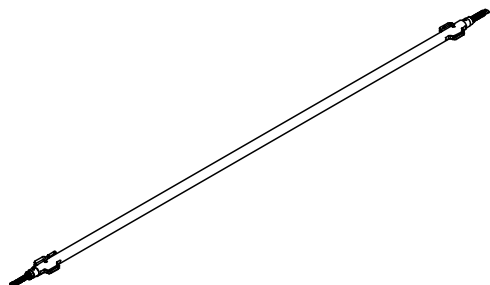
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|---------|
| 028990 | 115,000 |
|--------|---------|

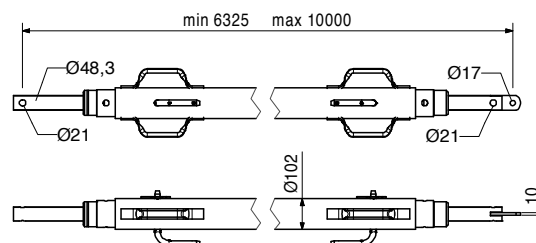
Stabilizátor RS 1000, pozink.

Dĺžka vyťahnutia L = 6,40 – 10,00 m.
Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI.



Upozornenie

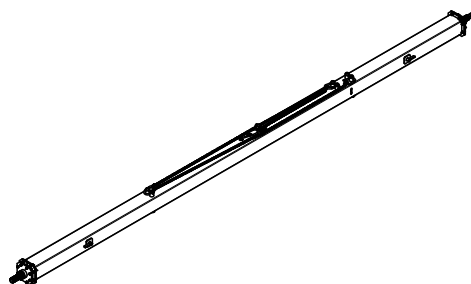
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|---------|
| 103800 | 271,000 |
|--------|---------|

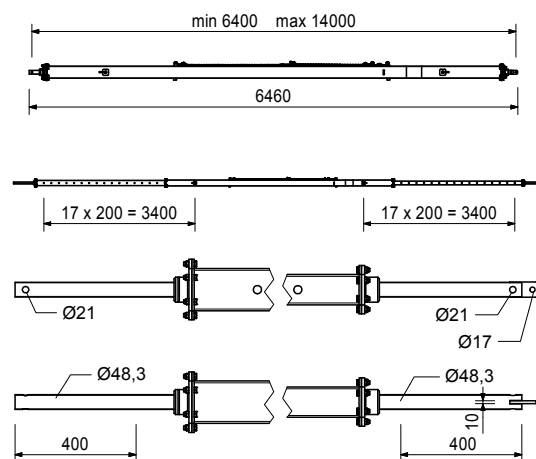
Stabilizátor RS 1400, pozink.

Dĺžka vyťahnutia L = 6,40 – 14,00 m.
Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI.



Upozornenie

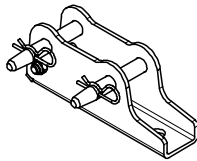
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.
S reťazou je možné manipulovať zo zeme.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 117343 | 3,250 |

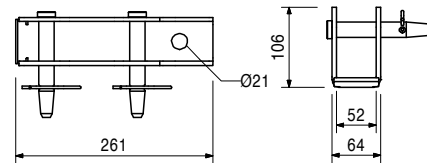
Pätka-2 pre RS 210 – 1400, pozink.

Pre montáž stabilizátorov RS 210, 260, 300, 450, 650, 1000 a 1400.



Komplet s:

2 ks. 105400 Čap Ø 20 x 140, pozink.
2 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.



| | |
|--------|-------|
| 124777 | 0,210 |
|--------|-------|

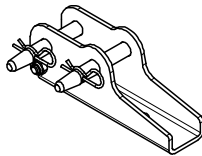
Príslušenstvo:

Kotevná skrutka PERI 14/20 x 130

| | |
|--------|-------|
| 126666 | 3,070 |
|--------|-------|

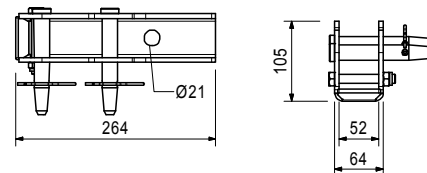
Pätka-3 pre RS 210 – 1400

Pre montáž stabilizátorov RS 210, 260, 300, 450, 650, 1000 a 1400.



Komplet s:

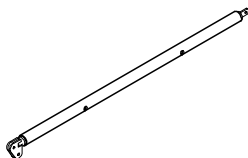
2 ks. 105400 Čap Ø 20 x 140, pozink.
2 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.
1 ks 113063 Krajný profil 360 P7



| | |
|--------|--------|
| 028010 | 17,900 |
|--------|--------|

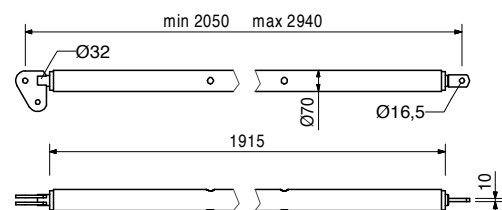
Stabilizátor RSS I

Dĺžka vytiahnutia L = 2,05 – 2,94 m.
Pre vyrovnanie debniacich systémov PERI.



Upozornenie

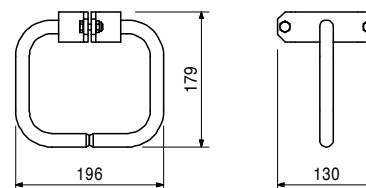
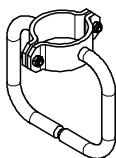
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|-------|
| 113397 | 1,600 |
|--------|-------|

Rukoväť RSS / AV

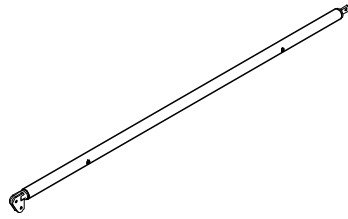
Rukoväť na pripavenie ku stabilizátorom RSS I, RSS II, RSS III a výložníkom AV 210 a AV 190 spolu s 2 skrutkami a maticami M8.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 028020 | 22,000 |

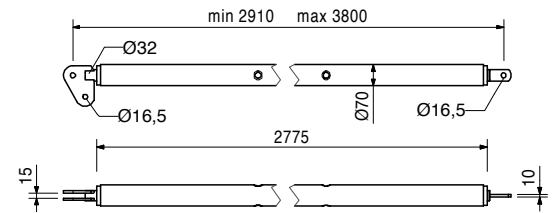
Stabilizátor RSS II

Dĺžka vyťahnutia L = 2,91 – 3,80 m.
Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI.



Upozornenie

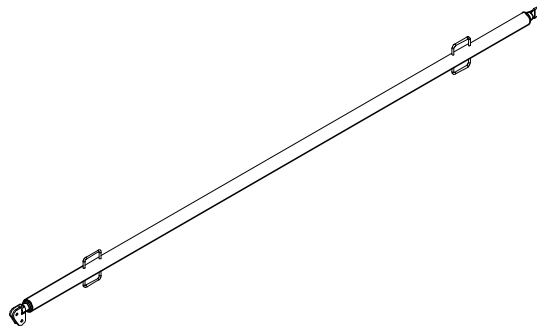
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|--------|
| 028030 | 38,400 |
|--------|--------|

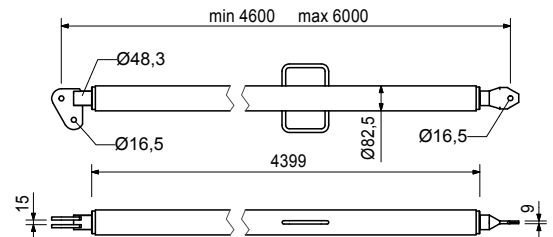
Stabilizátor RSS III

Dĺžka vyťahnutia L = 4,60 – 6,00 m.
Pre vyrovnávanie debniacich systémov PERI.



Upozornenie

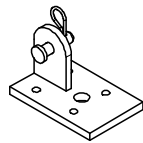
Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|-------|
| 106000 | 1,820 |
|--------|-------|

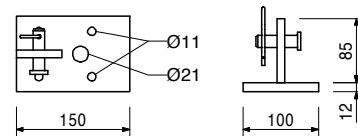
Pätka-2 RSS, pozink.

Pre montáž stabilizátorov RSS.



Komplet s:

1 ks 027170 Čap d=16 x 42, pozink.
1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.



| | |
|--------|-------|
| 124777 | 0,210 |
|--------|-------|

Príslušenstvo:

Kotevná skrutka PERI 14/20 x 130

| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 057087 | 3,720 |
| 057088 | 4,410 |

Výložník AV
Výložník AV 82
Výložník AV 111

Pre vyrovnanie debniacich systémov PERI.

| min. L | max. L |
|--------|--------|
| 500 | 820 |
| 790 | 1110 |

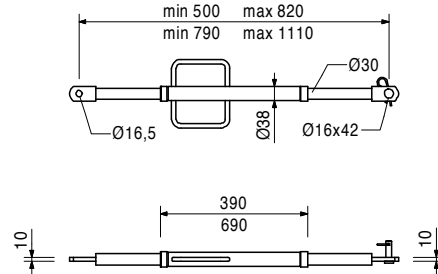
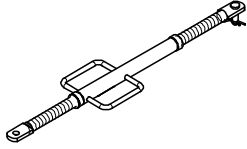
Komplet s:

1 ks 027170 Čap d = 16 x 42, pozink.

1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Upozornenie

Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabulkách.



| | |
|--------|-------|
| 028110 | 5,180 |
|--------|-------|

Výložník AV 140

Dĺžka vyťahnutia L = 1,08 – 1,40 m.

Pre vyrovnanie debniacich systémov PERI.

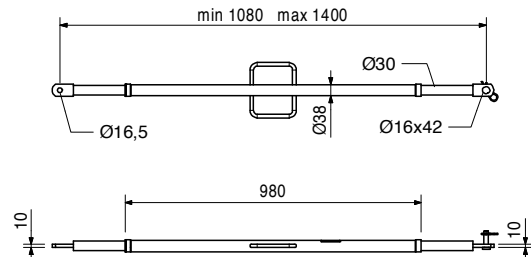
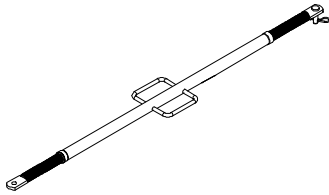
Komplet s:

1 ks 027170 Čap d = 16 x 42, pozink.

1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Upozornenie

Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabulkách.



| | |
|--------|--------|
| 108135 | 12,900 |
|--------|--------|

Výložník AV 210

Dĺžka vyťahnutia L = 1,28 – 2,10 m.

Pre vyrovnanie debniacich systémov PERI.

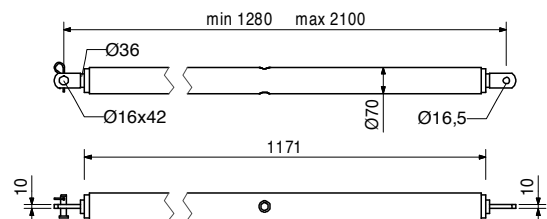
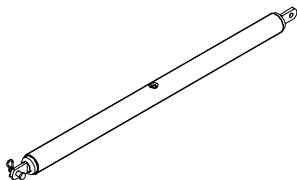
Komplet s:

1 ks 027170 Čap d = 16 x 42, pozink.

1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Upozornenie

Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabulkách.



| č. výr. | hmot. kg |
|---------|----------|
| 028120 | 17,000 |

Výložník AV RSS III

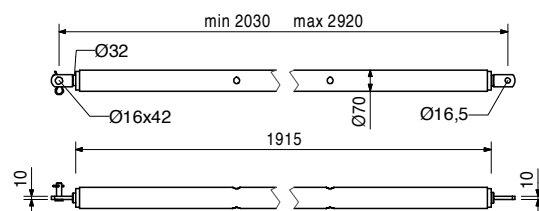
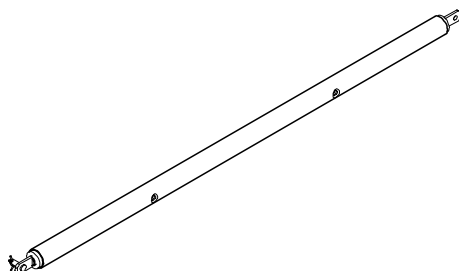
Dĺžka vytiahnutia L = 2,03 – 2,92 m.
Pre vyrovnanie debniacich systémov PERI.

Komplet s:

1 ks 027170 Čap d = 16 x 42, pozink.
1 ks 018060 Závlačka 4/1, pozink.

Upozornenie

Prípustné zaťaženie je uvedené v PERI tabuľkách.



| | |
|--------|-------|
| 124777 | 0,210 |
|--------|-------|

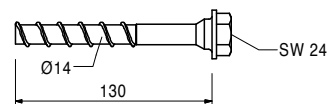
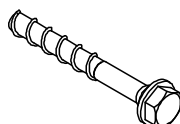
Kotevná skrutka PERI 14/20 x 130

Pre dočasné kotvenie v železobetónových
konštrukciách.

Upozornenie

Dodržať návod PERI!

Otvor Ø 14 mm.



**Optimálny systém pre
každý projekt a každú
požiadavku**



Stenové debnenia



Stĺpové debnenia



Stropné debnenia



Prekladané debnenia



Debnenia mostov



Debnenia tunelov



Podperné systémy



Pracovné lešenie na stavbách



Pracovné lešenie fasádne



Pracovné lešenie priemyselné



Schodiská



Zastrešenie



Bezpečnostný systémy



Príslušenstvo



Služby



PERI spol. s r.o.
Debnenia Lešenia Inžiniering
Šamorínska 18/4227
903 01 Senec
tel.: +421 (0)2.492 09-111
fax.: +421 (0)2.492 09-110
info@peri.sk
www.peri.sk