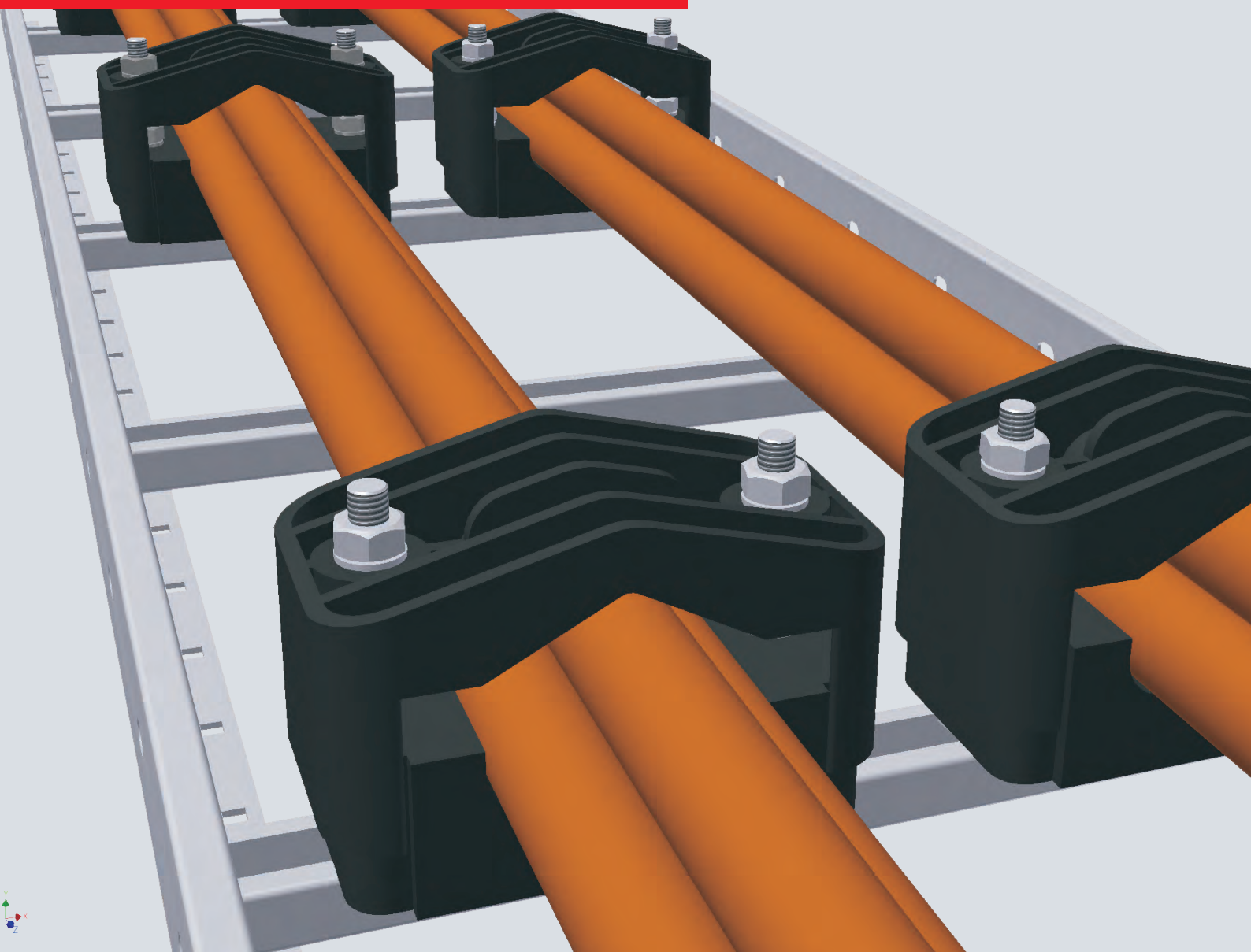


KÁBLOVÉ OBJÍMKY typu KO



Vaše inštalácie

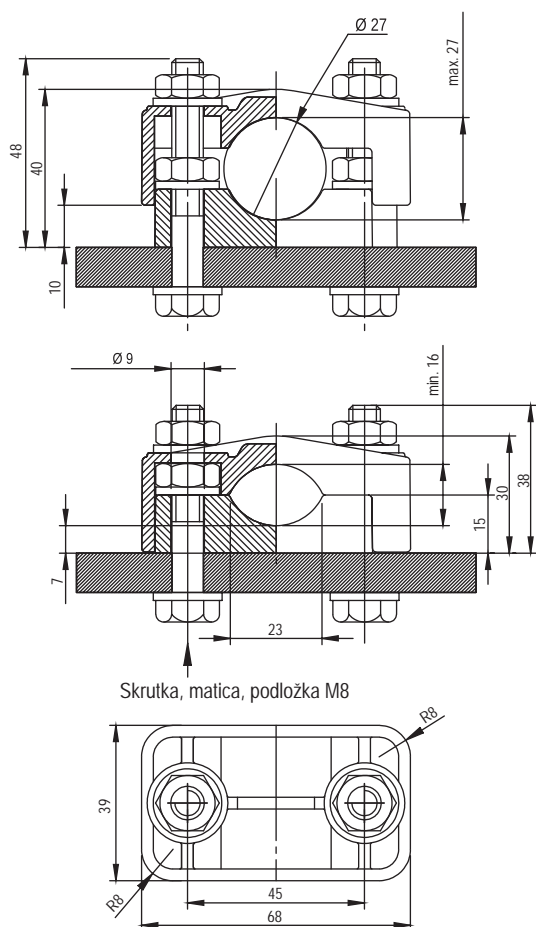


rýchlo a ľahko!

PROFESIONÁLNE
SYSTEMY
KÁBLOVÝCH TRÁS

Káblová objímka KO-27

(16 mm - 27 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 16 až 27 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

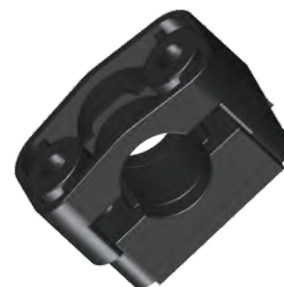
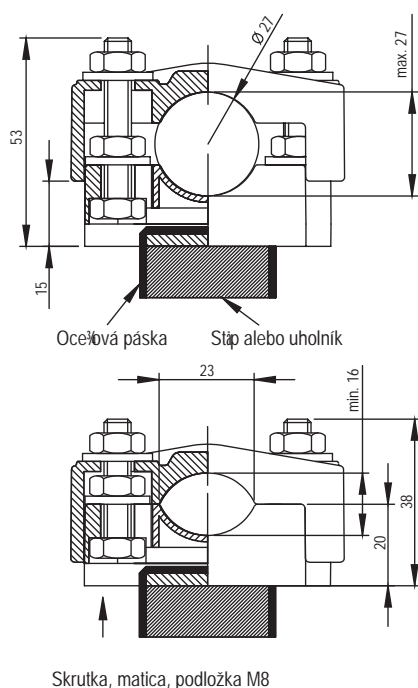
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblová objímka KO-27/T

(16 mm - 27 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 16 až 27 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

KO-27/T navyše umožňuje za použitia páskových upínacích systémov inštaláciu na okrúhlych alebo hranatých stĺpoch bez potreby dodatočných oceľových konštrukcií.

MATERIÁL

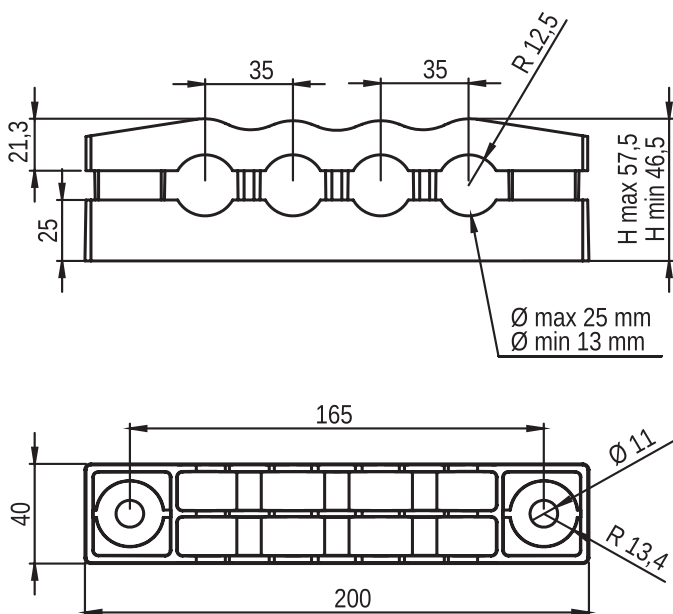
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblková objímka KO-4/27

(4x13 mm - 4x25 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 13 až 25 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

Spoločná objímka KO-4/27 umožňuje nainštalovať štyri káble vedľa seba. Nespornou výhodou tohoto riešenia je potreba menšieho inštaláčného priestoru ako pri použití štyroch objímok KO-27 samostatne.

MATERIÁL

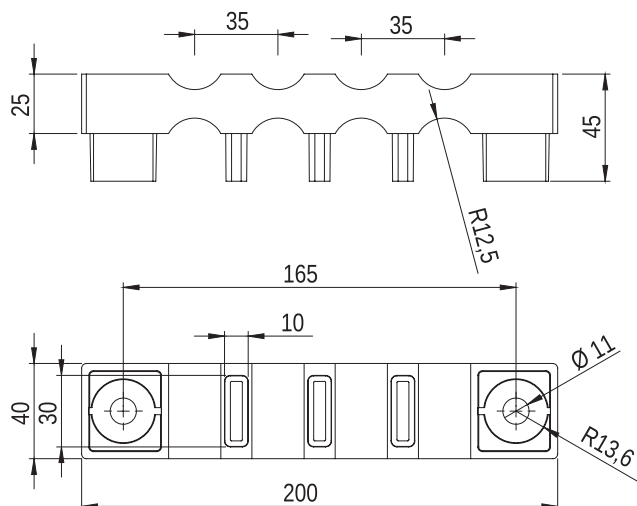
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblková objímka KO-4/27M

(4x13 mm - 4x25 mm)



POUŽITIE

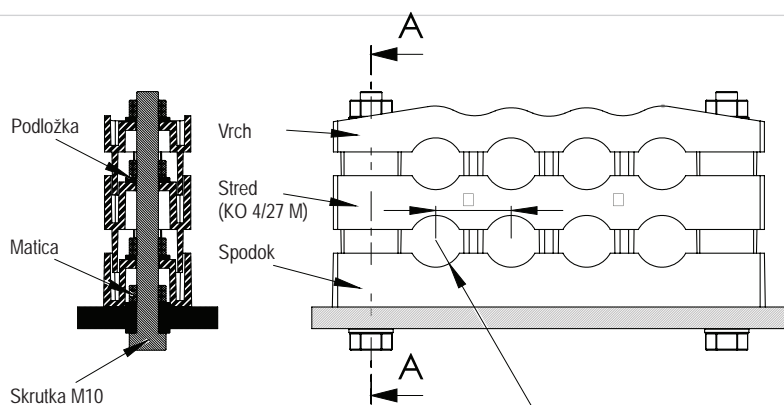
Modul sa používal na rozšírenie káblvej objímky KO-4/27. Umožňuje dodatočnú montáž paralelne vedených ďalších štyroch káblov. Tento modul spolu s káblvou objímkou KO-4/27 umožňuje ukladanie káblov do špecifických káblvých trás.

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

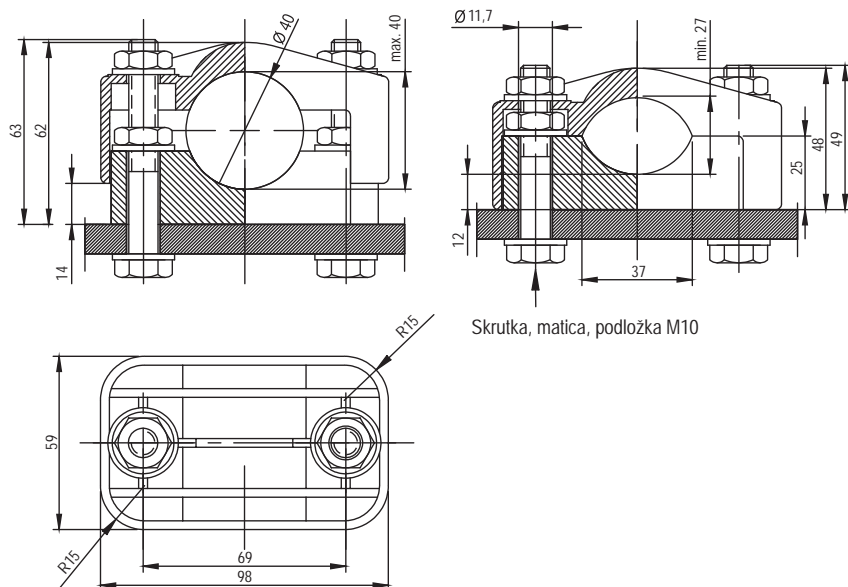
CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Káblová objímka KO-40

(27 mm - 40 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

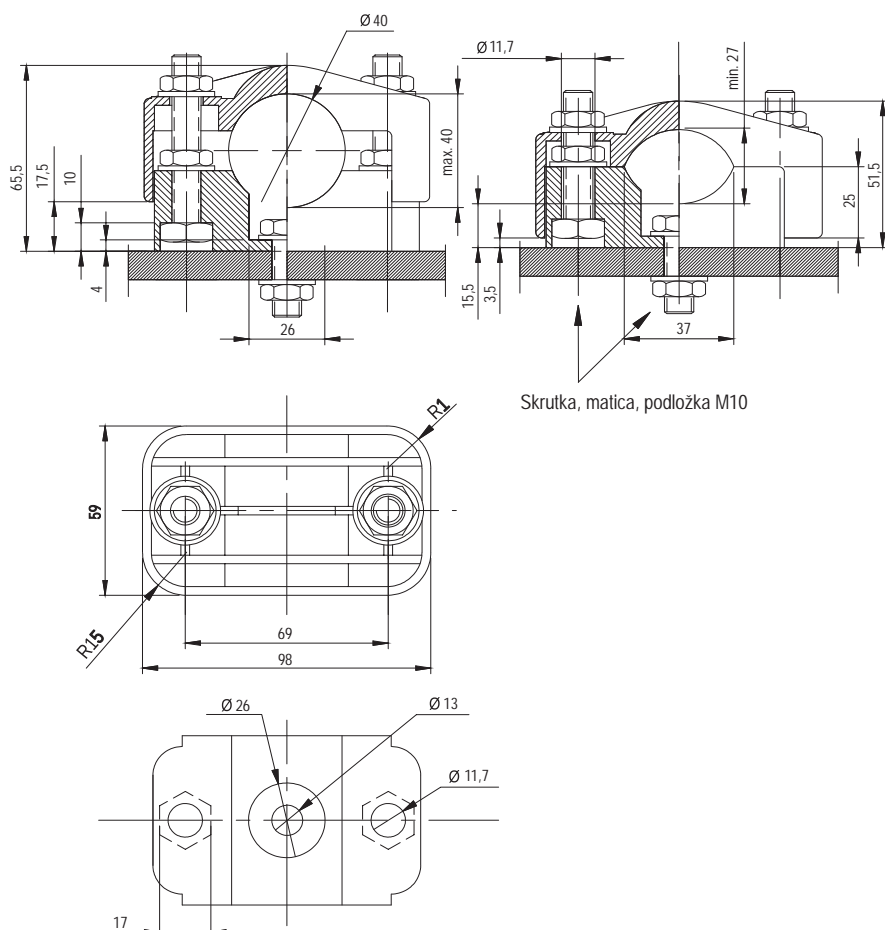
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblová objímka KO-40/OTW

(27 mm - 40 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

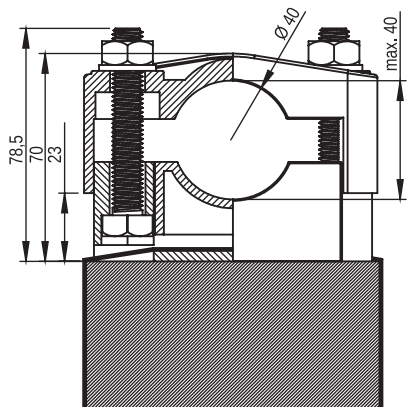
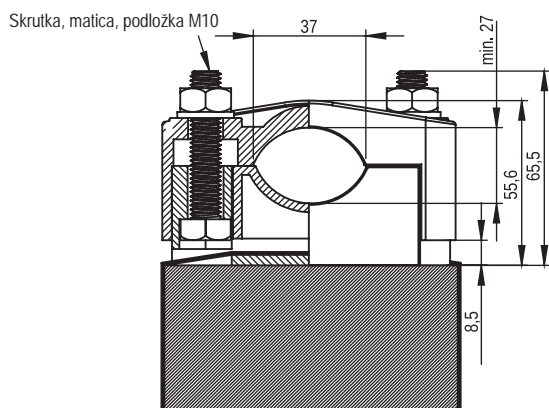
KO-40 OTW obsahuje navyše otvor v strede objímky pre upevnenie ku konštrukciám.

MATERIÁL

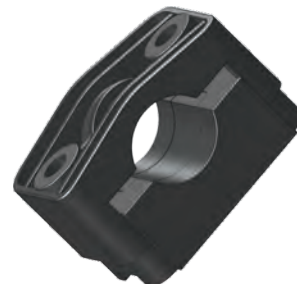
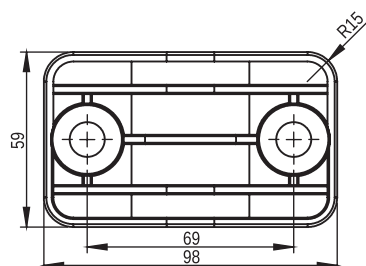
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Oceľová páska hr. 1-1,5 mm



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

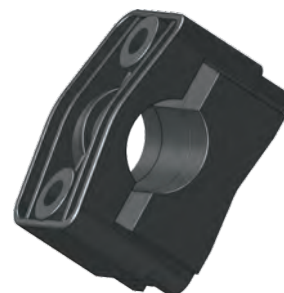
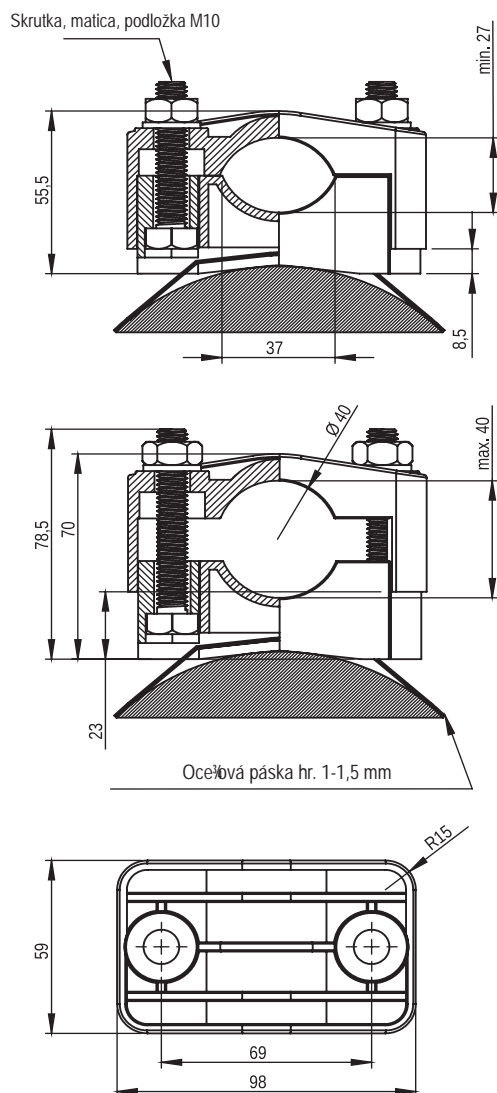
KO-40/TP navyše umožňuje za použitia páskových upínacích systémov inštaláciu na hranatých stĺpoch bez potreby dodatočných oceľových konštrukcií.

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

KO-40/TO navyše umožňuje za použitia páskových upínacích systémov inštaláciu na okrúhlych stĺpoch bez potreby dodatočných oceľových konštrukcií.

MATERIÁL

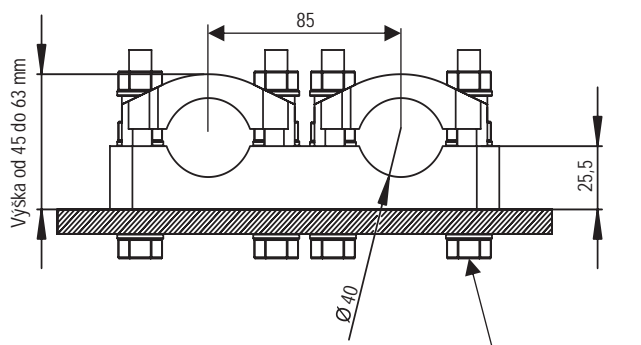
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

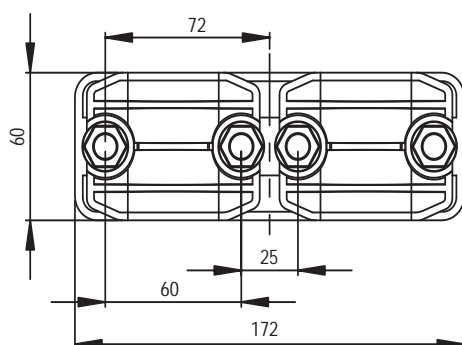
Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblová objímka KO-40/2

2*(27 mm - 40 mm)



Skrutka, matica, podložka M10



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

Spoločná objímka (2 x KO-40) umožňuje nainštalovať dva káble vedľa seba. Nespornou výhodou tohoto riešenia je potreba menšieho inštaláčného priestoru ako pri použití dvoch objímok KO-40 samostatne.

MATERIÁL

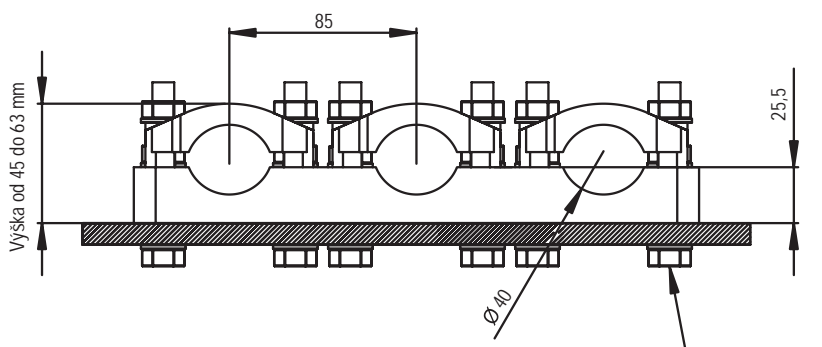
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

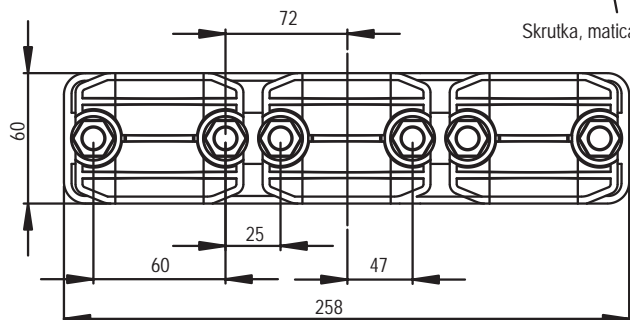
Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblová objímka KO-40/3

3*(27 mm - 40 mm)



Skrutka, matica, podložka M10



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 27 až 40 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

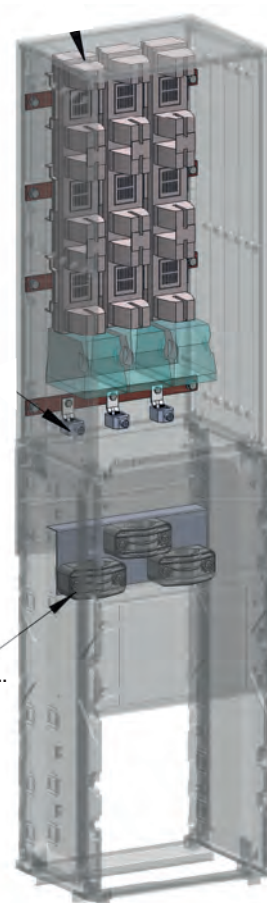
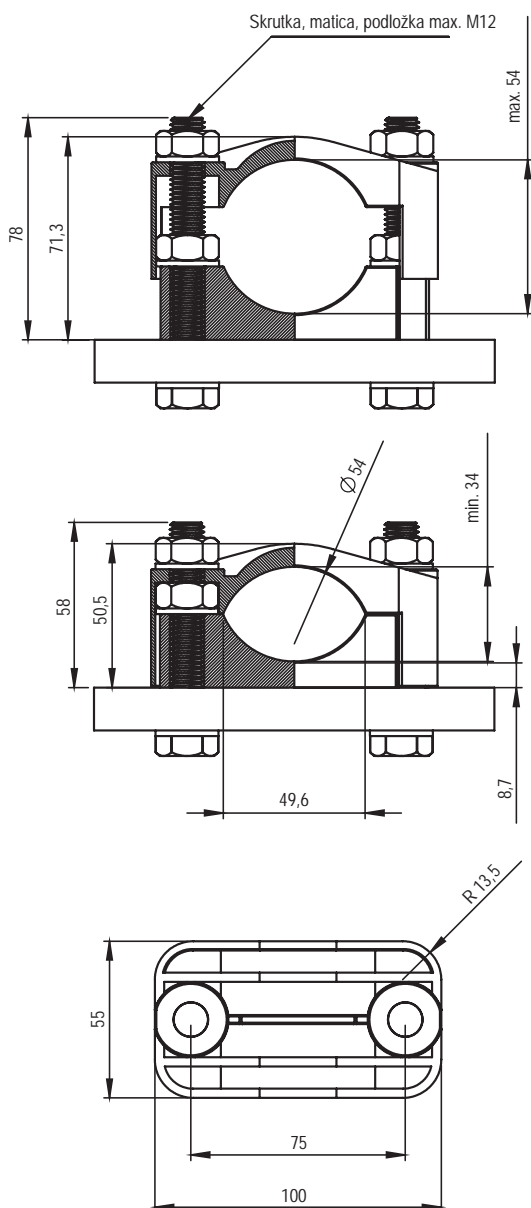
Spoločná objímka (3 x KO-40) umožňuje nainštalovať dva káble vedľa seba. Nespornou výhodou tohoto riešenia je potreba menšieho inštaláčného priestoru ako pri použití dvoch objímok KO-40 samostatne.

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Káblková objímka KO...

POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 34 až 54 mm.

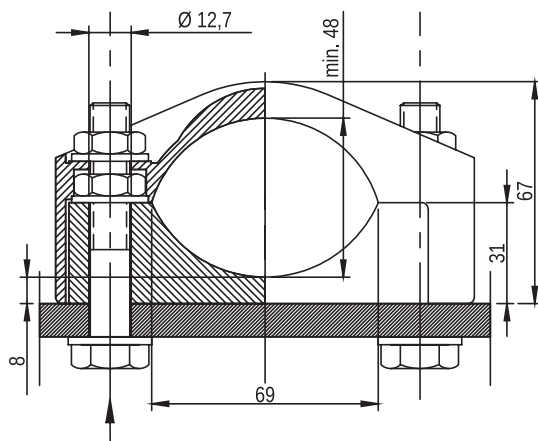
Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

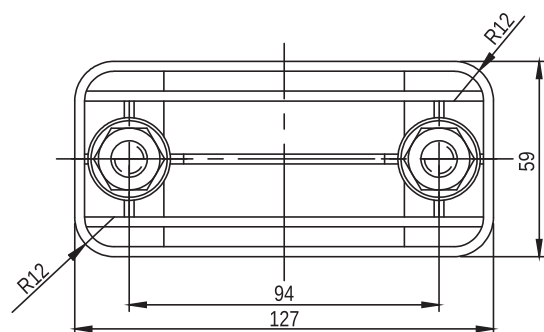
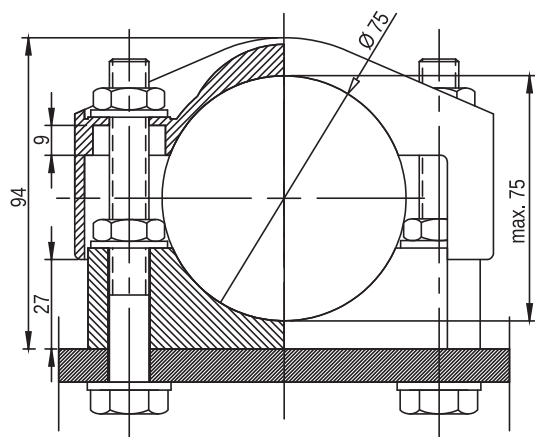
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Skrutka, matica, podložka M12



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 48 až 75 mm.

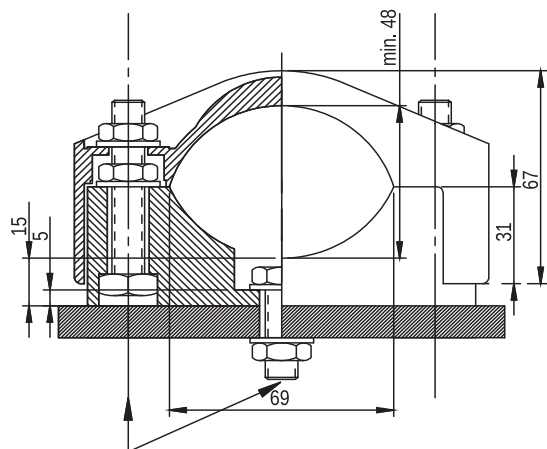
Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

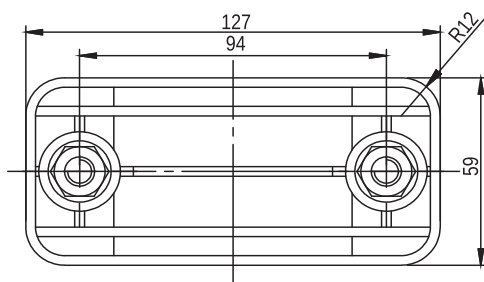
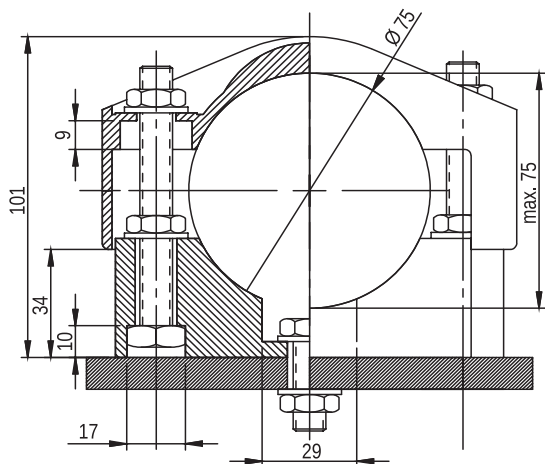
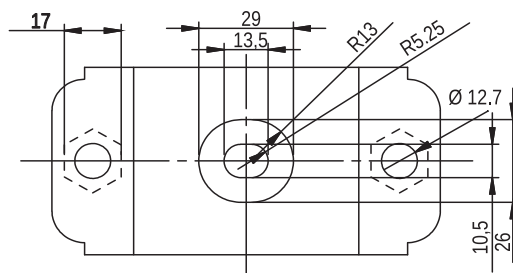
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Skrutka, matica, podložka M10



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 48 až 75 mm.

Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

KO-75/OTW obsahuje navyše otvor v strede objímky pre upevnenie ku konštrukciám.

MATERIÁL

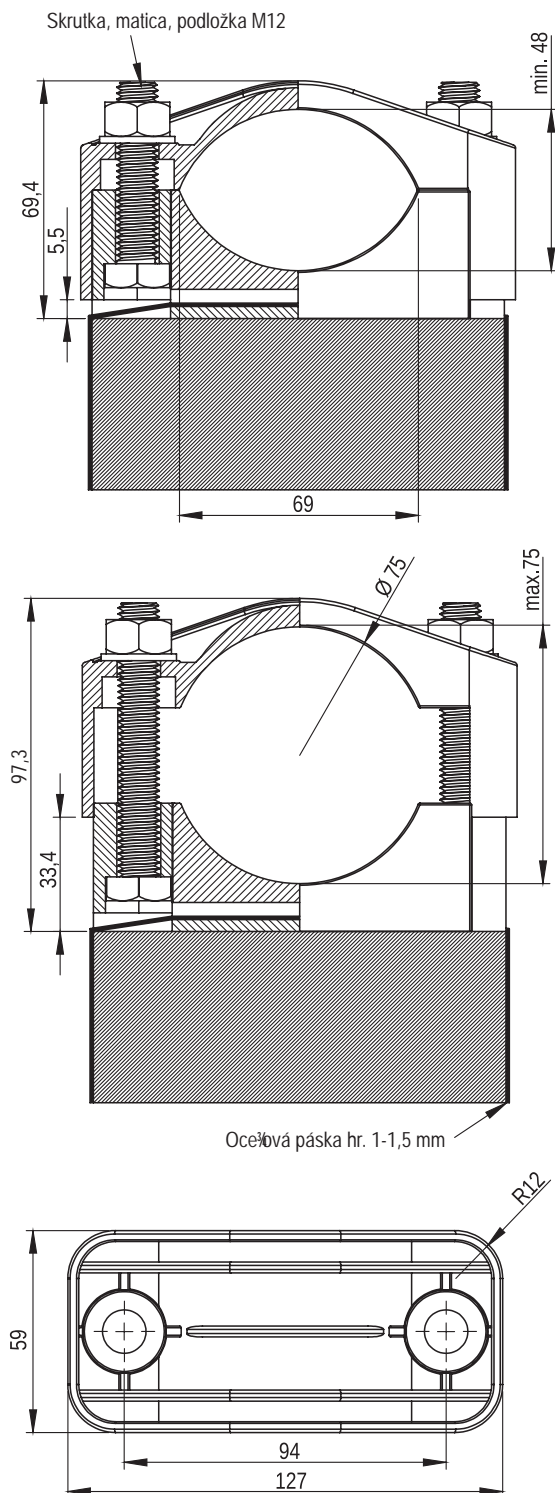
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

Káblková objímka KO-75/TP

(48 mm - 75 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 48 až 75 mm.

Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

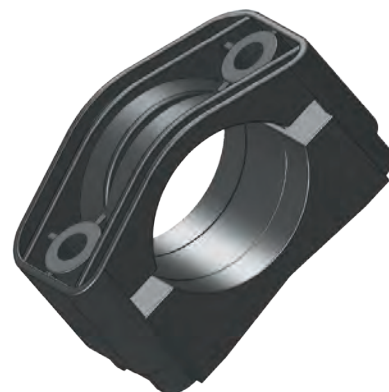
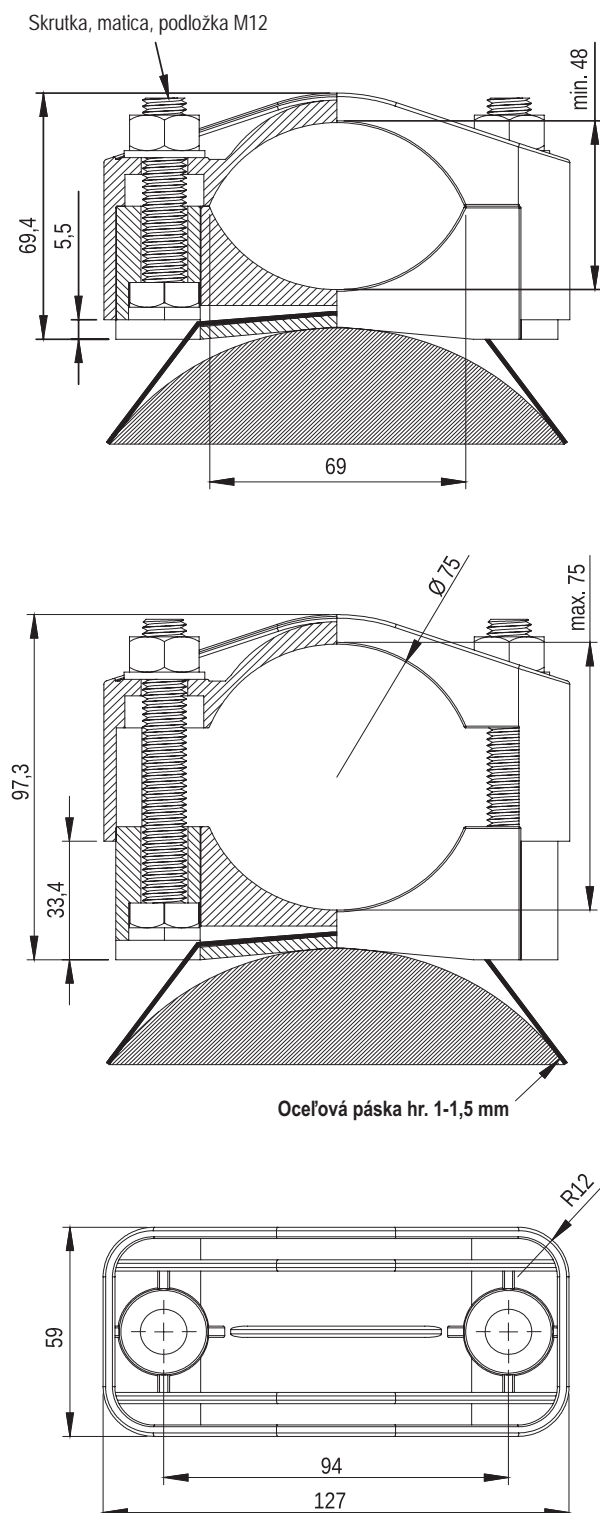
KO-75/TP navyše umožňuje za použitia páskových upínacích systémov inštaláciu na hranatých stĺpoch bez potreby dodatočných oceľových konštrukcií.

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

**POUŽITIE**

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 48 až 75 mm.

Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

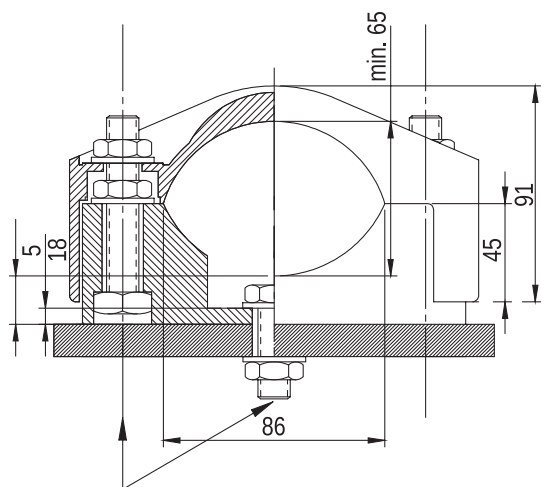
KO-75/TO navyše umožňuje za použitia páskových upínacích systémov inštaláciu na okrúhlych stĺpoch bez potreby dodatočných oceľových konštrukcií.

MATERIÁL

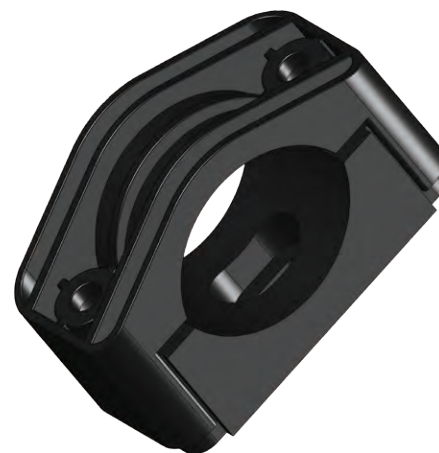
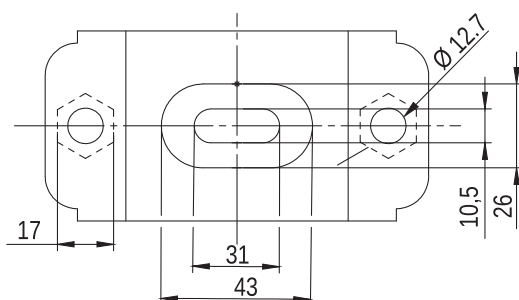
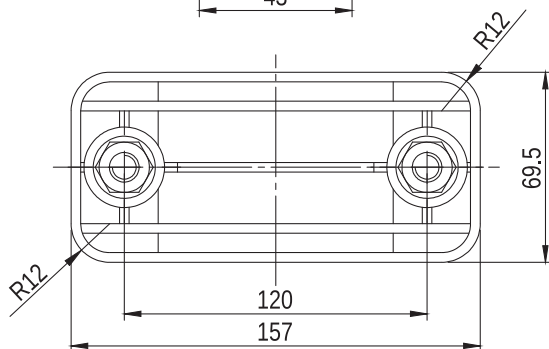
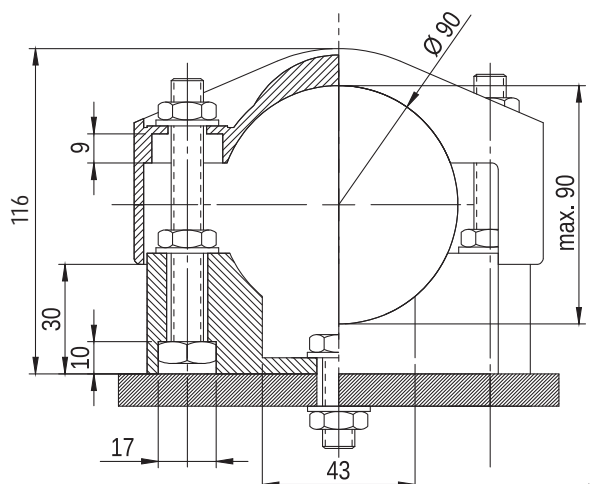
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Skrutka, matica, podložka M14



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 65 až 90 mm.

Obsahuje taktiež otvor v strede objímky na upevnenie ku konštrukciám.

Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

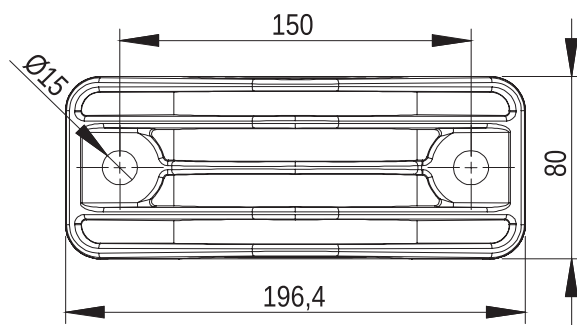
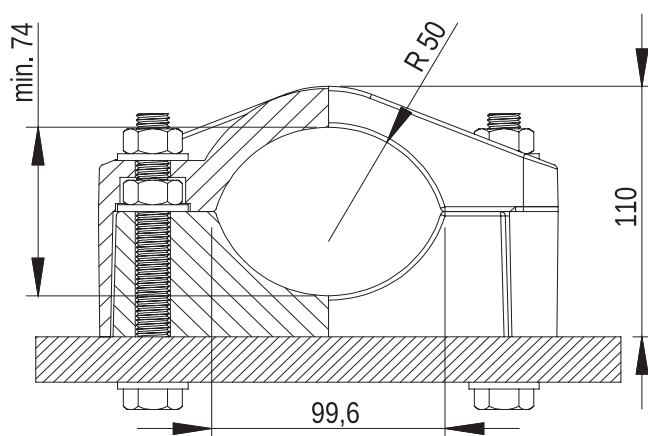
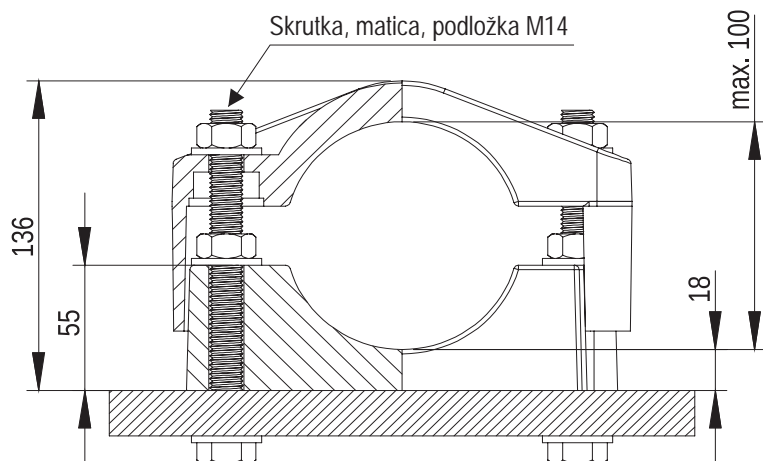
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN

Káblová objímka KO-100

(50 mm - 100 mm)



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 50 až 100 mm.

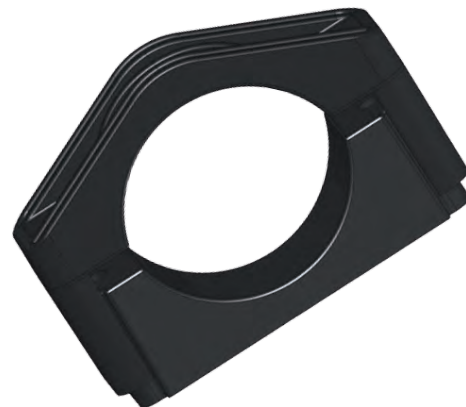
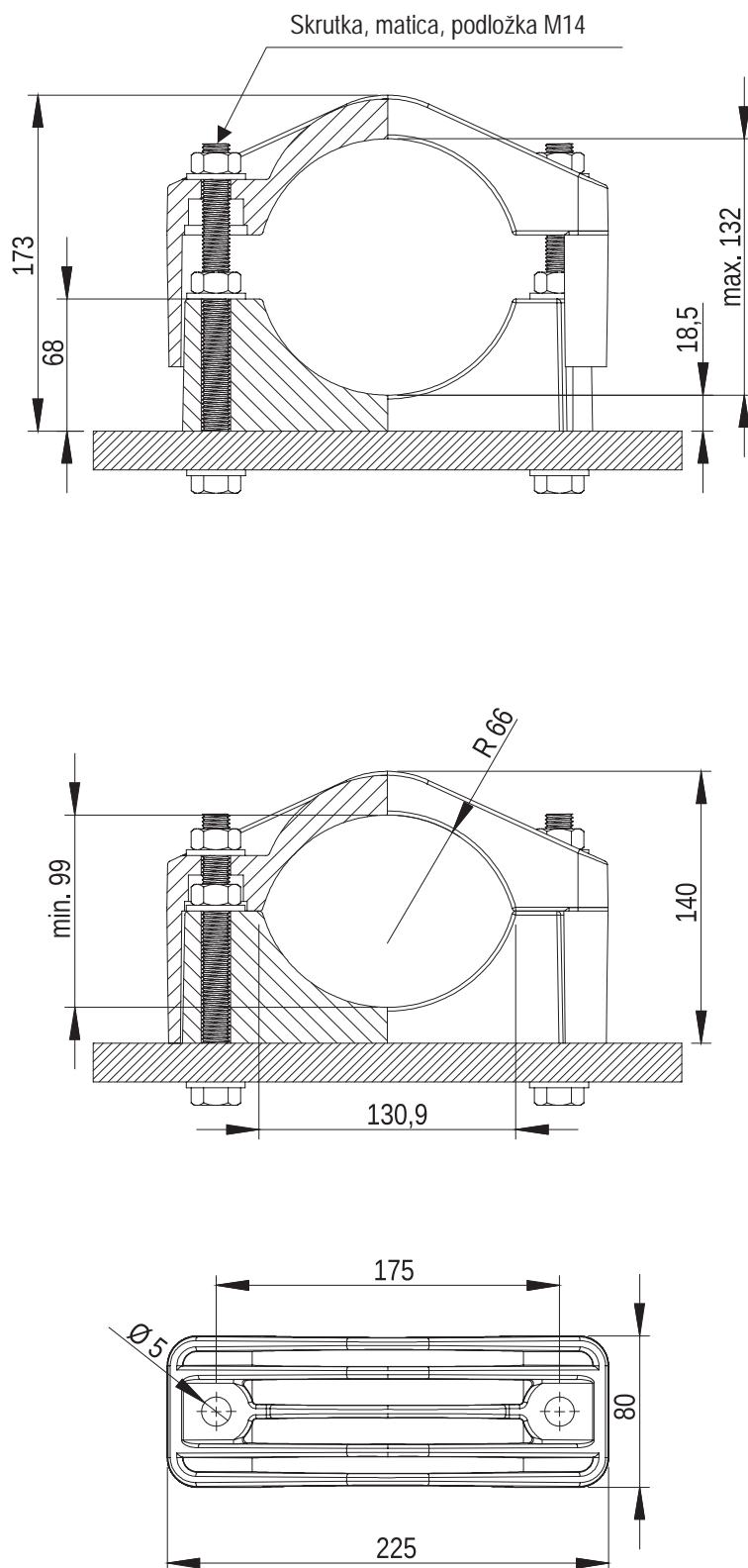
Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia.

Priemer kábla 66 až 132 mm.

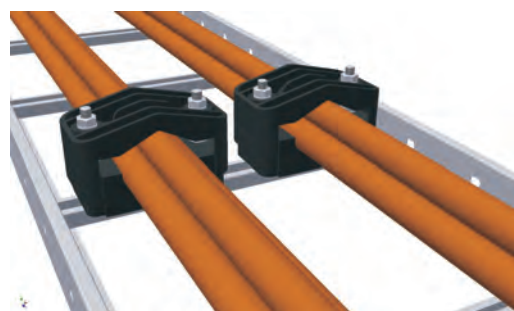
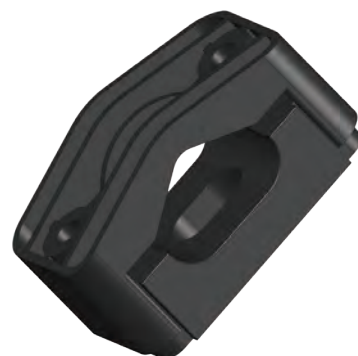
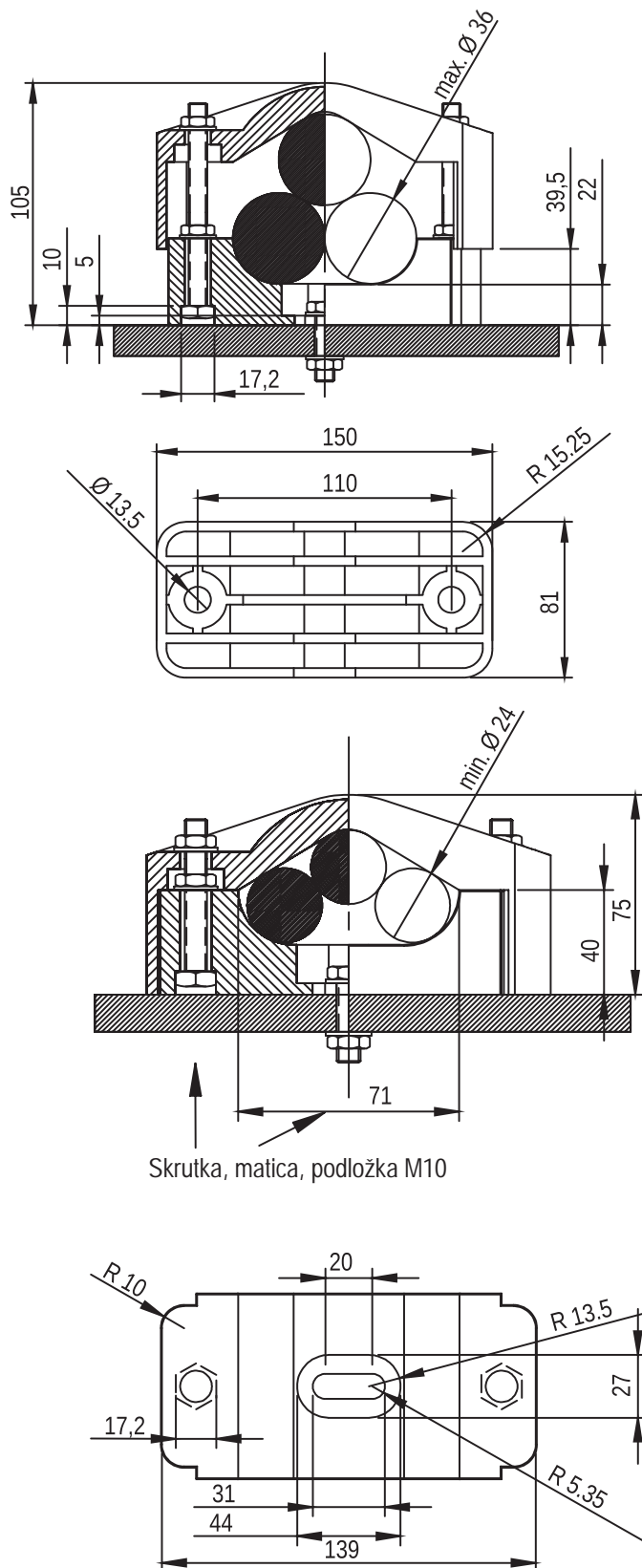
Objímka je dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



POUŽITIE objímok KO-3/...
na kábových rebríkoch

POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia do trojuholníka. Obľúbená objímka na upevňovanie VN káblov ku kábovým rebríkom.

Priemer kábla 24 až 36 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku)

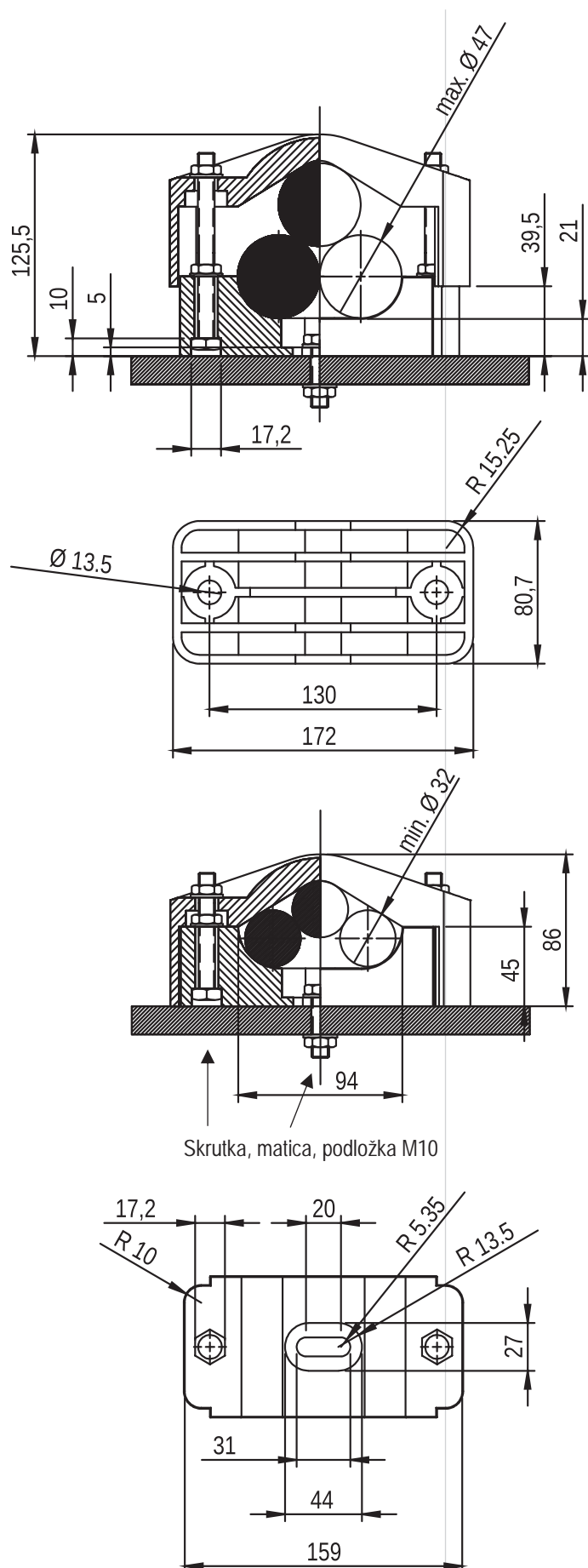
KO-3/24-36 obsahuje navyše otvor v strede objímky pre upevnenie ku konštrukciám.

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia do trojuholníka. Oblúbená objímka na upevňovanie VN káblov ku káblovým rebríkom.

Priemer kábla 32 až 47 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku)

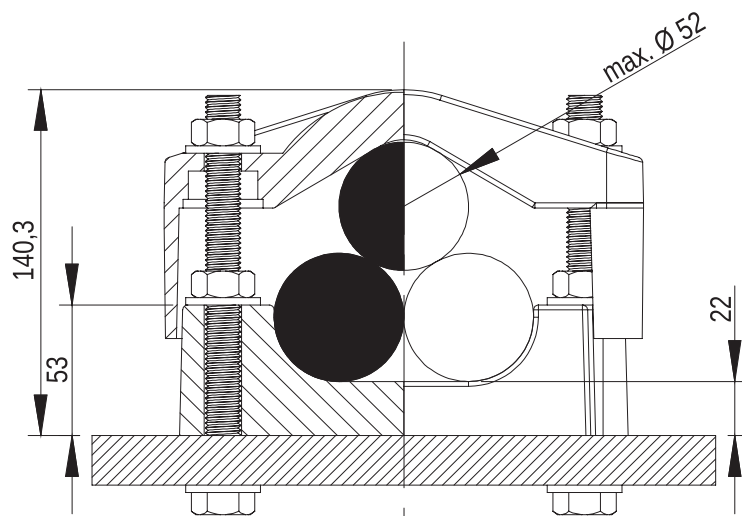
KO-3/32-47 obsahuje navyše otvor v strede objímky pre upevnenie ku konštrukciám.

MATERIÁL

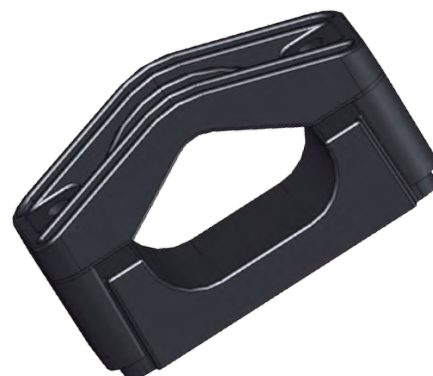
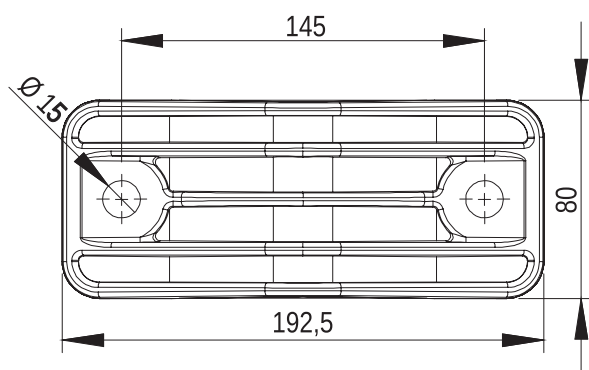
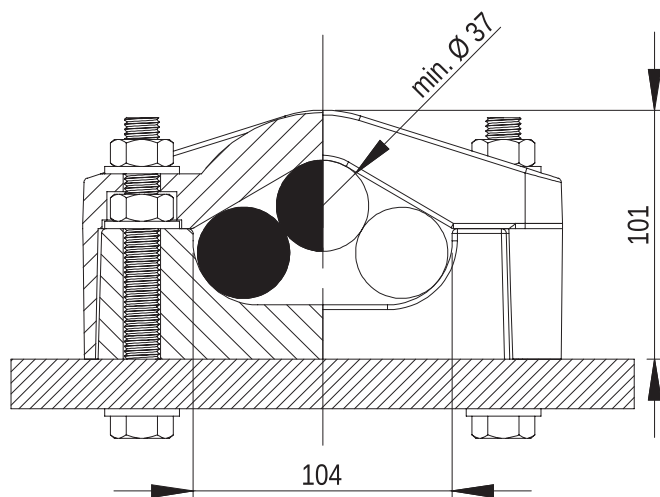
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Skrutka, matica, podložka M14



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia do trojuholníka. Obľúbená objímka na upevňovanie VN káblov ku káblovým rebríkom.

Priemer kábla 37 až 52 mm.

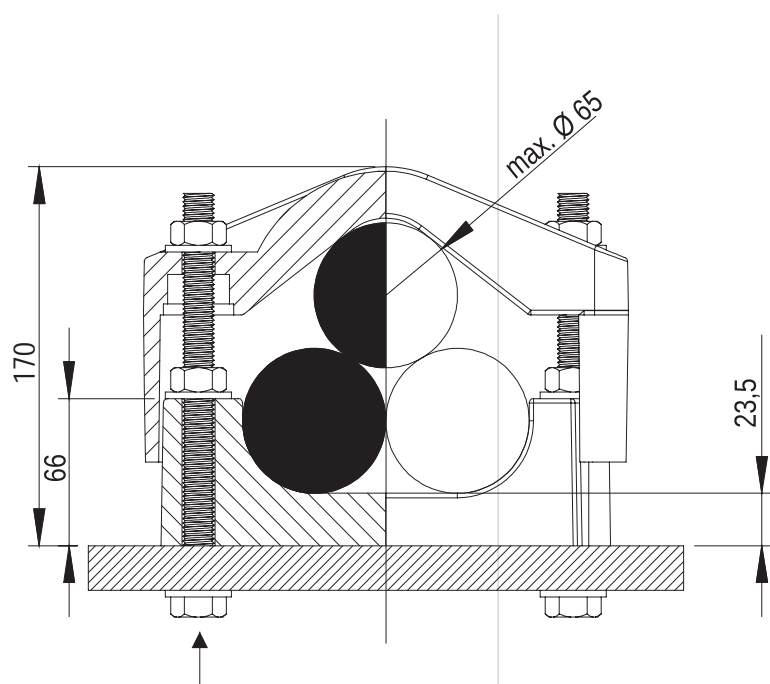
Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

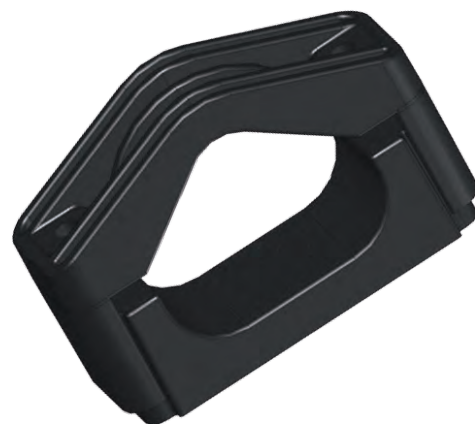
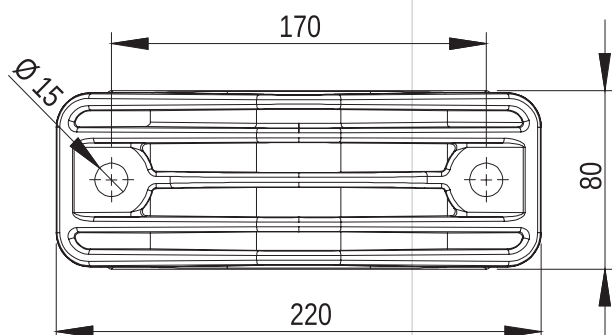
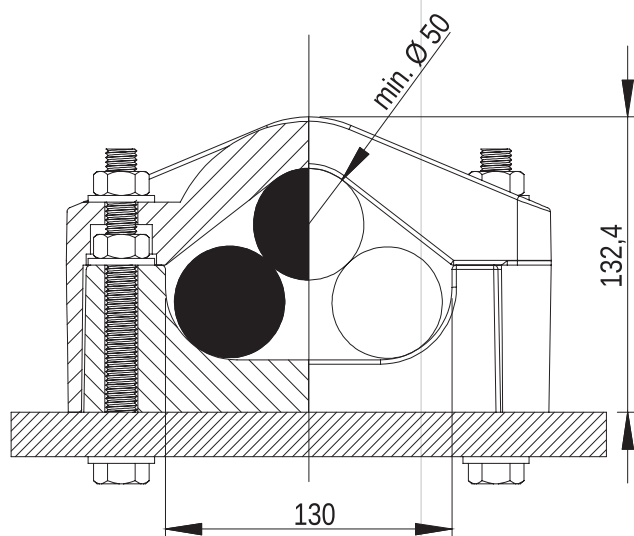
Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).



Skrutka, matica, podložka M14



POUŽITIE

Na montáž jednožilových alebo viacžilových káblov nízkeho, stredného alebo vysokého napätia do trojuholníka. Oblúbená objímka na upevňovanie VN káblov ku káblovým rebrikom.

Priemer kábla 50 až 65 mm.

Objímka dodávaná bez skrutiek (možnosť dodania na objednávku).

MATERIÁL

Vyrobené z plastu vystuženého skleneným vláknom PA 6 GF 30 alebo na objednávku PA 6 GF30 VO. Farba čierna podľa RAL.

CERTIFIKÁTY

Certifikát CE a certifikát bezpečnosti triedy B (EN 61914:2009).

**Použitie káblových
objímok KO...
na VN stožiaroch**



**STRADER s.r.o.**

Nový riadok 374/60
091 01 **Stropkov**
Slovenská republika

Tel: +421 54 7181 406
Fax: +421 54 7181 408
E-mail: inbox@strader.sk
www.strader.sk

STRADER Čechy s.r.o.

Čechova 3889
580 01 **Havlíčkův Brod**
Česká republika

Tel: +420 569 640 693
Tel: +420 773 836 869
E-mail: info@strader.cz
www.strader.cz

Sklad BRATISLAVA

Stará Vajnorská 37
831 04 **Bratislava**
Slovenská republika

Tel : +421 2 4488 2700
Fax/Tel: +421 2 4445 2317
E-mail: skladba@strader.sk
www.strader.sk



Spôľahlivosť Trvácnosť Rýchlosť Adaptabilnosť Dôslednosť Efektívnosť Racionálnosť