

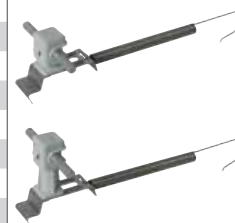
Podpěry vedení na hřebenáčce s pružinovým úchytem

Uložení jímacího vedení na hřebenu střechy.

SPANNSnap light

Podpěry vedení na hřebenáčce s nerezovým pružinovým úchytem a držákem DEHNSnap pro vodič Ø 8 mm.

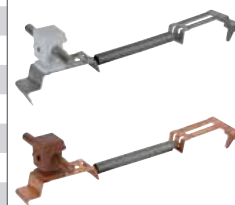
kat. č.	204 469	204 449
materiál úchytu	nerez	nerez
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm	180 - 280 mm
výška podpěry	16 mm	36 mm
materiál držáku	plast	plast
barva	šedá ●	šedá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	63 g	66 g
balení	25 ks	25 ks



SPANNSnap

Podpěry vedení na hřebenáčce s nerezovým pružinovým úchytem a držákem DEHNSnap pro vodič Ø 8 mm.

kat. č.	204 269	204 267	204 249	204 247
materiál úchytu	nerez	Cu	nerez	Cu
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm	180 - 280 mm	180 - 280 mm	180 - 280 mm
výška podpěry	16 mm	16 mm	36 mm	36 mm
materiál držáku	plast	plast	plast	plast
barva	šedá ●	hnědá ●	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
hmotnost	64 g	70 g	68 g	72 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks	25 ks



SPANNgrip light

Podpěry vedení na hřebenáčce s nerezovým pružinovým úchytem a držákem DEHNgrip pro vodič Ø 8 mm.

kat. č.	206 439	206 449
materiál úchytu	nerez	nerez
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm	180 - 280 mm
výška podpěry	20 mm	32 mm
materiál držáku	nerez	nerez
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	72 g	78 g
balení	25 ks	25 ks



SPANNgrip

Podpěry vedení na hřebenáčce s nerezovým pružinovým úchytem a držákem DEHNgrip pro vodič Ø 8 mm.

kat. č.	206 239	206 237	206 249	206 247
materiál úchytu	nerez	Cu	nerez	Cu
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm	180 - 280 mm	180 - 280 mm	180 - 280 mm
výška podpěry	20 mm	20 mm	32 mm	32 mm
materiál držáku	nerez	Cu	nerez	Cu
Ø vodiče	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
hmotnost	74 g	81 g	80 g	92 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks	25 ks



Podpěry vedení na hřebenáče s nastavitelným rozsahem

Uložení jímacího vedení na hřebenu střechy.

Podpěry vedení na hřebenáče plynule nastavitelné s držákem SPANNsnap

Podpěry vedení na hřebenáče s plynule nastavitelným tvarovaným úchytem a s polohovatelným držákem DEHNsnap. Volné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm
materiál držáku	plast
Ø vodiče	8 mm
délka háčků úchyťů	23 mm

kat. č.	204 109	204 911	204 107
materiál úchyty	nerez	nerez	Cu
výška podpěry	16 mm	16 mm	16 mm
barva držáku	šedá ●	hnědá ●	hnědá ●
hmotnost	98 g	98 g	105 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks

kat. č.	204 129	204 913	204 127
materiál úchyty	nerez	nerez	Cu
výška podpěry	36 mm	36 mm	36 mm
barva držáku	šedá ●	hnědá ●	hnědá ●
hmotnost	102 g	108 g	110 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks

Podpěry vedení na hřebenáče plynule nastavitelné s držákem DEHNgrip

Podpěry vedení na hřebenáče s plynule nastavitelným tvarovaným úchytem a s polohovatelným držákem DEHNgrip. Volné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
rozsah uchycení podpěry	180 - 280 mm
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4

kat. č.	206 109	206 809	206 807
materiál úchyty	nerez	nerez	Cu
výška podpěry	20 mm	20 mm	20 mm
materiál držáku	nerez	nerez	Cu
délka háčků úchyty	23 mm	15 mm	15 mm
hmotnost	110 g	114 g	107 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks

kat. č.	206 817	206 819
materiál úchyty	Cu	nerez
výška podpěry	32 mm	32 mm
materiál držáku	Cu	nerez
délka háčků úchyty	15 mm	15 mm
hmotnost	122 g	115 g
balení	25 ks	25 ks

Podpěry vedení na hřebenáče stupňovitě nastavitelné s držákem DEHNQUICK

Podpěry vedení na hřebenáče se stupňovitě nastavitelným tvarovaným úchytem a s držákem DEHNQUICK. Pevné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
Ø vodiče	6 - 10 mm
délka háčků úchyty	24 mm

kat. č.	202 020	202 021	202 900
materiál úchyty	FeZn	FeZn	nerez
rozsah uchycení podpěry	120 - 240 mm	200 - 280 mm	120 - 240 mm
materiál držáku	FeZn	FeZn	nerez
hmotnost	250 g	264 g	127 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks

kat. č.	202 027	202 227
materiál úchyty	Cu	Cu
rozsah uchycení podpěry	120 - 240 mm	200 - 280 mm
materiál držáku	Cu	Cu
hmotnost	290 g	290 g
balení	25 ks.	25 ks



Podpěry vedení pro sedlové střechy

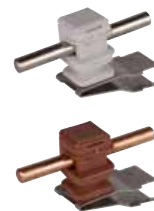
Podpěry vedení na hřeben střechy

Uložení jímacího vedení na hřebenu střechy.

FIRSTsnap

Podpěry vedení na hřeben střechy s přítlačnou čelistí a s držákem DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 029	204 039
materiál čelisti	nerez	nerez
výška podpěry	16 mm	16 mm
materiál držáku	plast	plast
barva držáku	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	35 g	35 g
balení	50 ks	50 ks



Podpěry vedení na hřebenáče

Podpěra vedení na hřeben střechy s těsněním k zašroubování do krytiny z pálených tašek, břidlice a vlnitých desek.

kat. č.	216 000
materiál vzpěry	plast
otvor	Ø 12 mm
materiál přichytky	FeZn
Ø vodiče	7 - 10 mm
šířka pásku	20 mm
hmotnost	74 g
balení	25 ks



Podpěry vedení do plochy střechy se zalomenou vzpěrou pod taškovou krytinu

Uložení jímacího a svodového vedení do plochy střechy.

FLEXIsnap

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se zalomenou vzpěrou a s držákem DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 935	204 936	204 937	204 938
materiál vzpěry	nerez	nerez	nerez	nerez
délka vzpěry	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm
výška podpěry	16 mm	16 mm	36 mm	36 mm
materiál držáku	plast	plast	plast	plast
barva držáku	šedá ●	hnědá ●	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
hmotnost	40 g	40 g	46 g	47 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks	50 ks



FLEXIgrip

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se zalomenou vzpěrou a s držákem DEHNgrip. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 949	204 957
materiál vzpěry	nerez	nerez
délka vzpěry	170 mm	170 mm
výška podpěry	32 mm	32 mm
materiál držáku	nerez	Cu
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	54 g	55 g
balení	50 ks	50 ks



Podpěry vedení do plochy střechy s prolisovanou vzpěrou

Uložení jímacího a svodového vedení do plochy střechy.

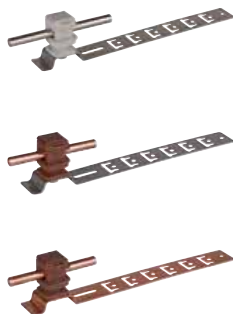
UNIsnap, výška 16 mm

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a s držákem vedení DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
výška podpěry	16 mm
materiál držáku	plast
Ø vodiče	8 mm

kat. č.	204 149	204 921	204 147
materiál vzpěry	nerez	nerez	Cu
délka vzpěry	205 mm	205 mm	205 mm
barva	šedá ●	hnědá ●	hnědá ●
hmotnost	52 g	50 g	51 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks

kat. č.	204 159	204 157	204 169
materiál vzpěry	nerez	Cu	nerez
délka vzpěry	335 mm	335 mm	475 mm
barva	šedá ●	hnědá ●	šedá ●
hmotnost	78 g	83 g	100 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks



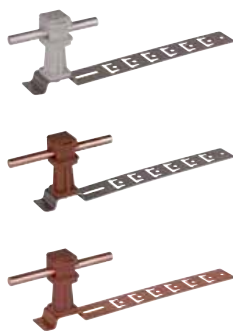
UNIsnap, výška 36 mm

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a s držákem vedení DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
výška podpěry	36 mm
materiál držáku	plast
Ø vodiče	8 mm

kat. č.	204 179	204 924	204 177	204 189
materiál vzpěry	nerez	nerez	Cu	nerez
délka vzpěry	205 mm	205 mm	205 mm	335 mm
barva	šedá ●	hnědá ●	hnědá ●	šedá ●
hmotnost	60 g	64 g	70 g	83 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks	50 ks

kat. č.	204 925	204 187	204 199	204 197
materiál vzpěry	nerez	Cu	nerez	Cu
délka vzpěry	335 mm	335 mm	475 mm	475 mm
barva	hnědá ●	hnědá ●	šedá ●	hnědá ●
hmotnost	90 g	91 g	111 g	112 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks	50 ks



UNIsnap

Podpěra vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a přítlačnou čelistí a s držákem vedení DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 089
materiál vzpěry	nerez
délka vzpěry	205 mm
výška podpěry	16 mm
materiál držáku	plast
barva	šedá ●
Ø vodiče	8 mm
hmotnost	67 g
balení	50 ks



Podpěry vedení pro sedlové střechy

DEHNSnap s Al vzpěrou, výška 36 mm

Podpěry vedení pod krytinu s lehce tvarovatelnou Al vzpěrou a s držákem vedení DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 170	204 171
materiál vzpěry	Al	Al
délka vzpěry	205 mm	205 mm
výška podpěry	36 mm	36 mm
materiál držáku	plast	plast
barva	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	40 g	38 g
balení	50 ks	50 ks



UNIGrip, výška 20 mm

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a s držákem vedení DEHNGrip. Volné uložení vodiče.

Společné technické údaje:	
výška podpěry	20 mm
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4

kat. č.	206 209	206 207	206 219
materiál podpěry	nerez	Cu	nerez
délka vzpěry	205 mm	205 mm	335 mm
materiál držáku	nerez	Cu	nerez
hmotnost	59 g	65 g	83 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks

kat. č.	206 217	206 229	206 227
materiál podpěry	Cu	nerez	Cu
délka vzpěry	335 mm	475 mm	475 mm
materiál držáku	Cu	nerez	Cu
hmotnost	93 g	114 g	117 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks



UNIGrip, výška 32 mm

Podpěry vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a s držákem vedení DEHNGrip. Volné uložení vodiče.

kat. č.	206 309	206 319	206 329
materiál podpěry	nerez	nerez	nerez
délka vzpěry	205 mm	335 mm	475 mm
výška podpěry	32 mm	32 mm	32 mm
materiál držáku	nerez	nerez	nerez
Ø vodiče	8 mm	8 mm	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4	ČSN EN 62561-4	ČSN EN 62561-4
hmotnost	60 g	87 g	110 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks



UNIGrip

Podpěra vedení pod taškovou krytinu se vzpěrou s prolisovanými ohyby k zaháknutí za latě a přítlačnou čelistí a s držákem vedení DEHNGrip. Volné uložení vodiče.

kat. č.	206 289
materiál podpěry	nerez
délka vzpěry	205 mm
výška podpěry	20 mm
materiál držáku	nerez
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4
hmotnost	76 g
balení	50 ks



DEHNGrip s Al vzpěrou

Podpěra vedení pod krytinu s lehce tvarovatelnou Al vzpěrou a s držákem vedení DEHNGrip. Volné uložení vodiče.

kat. č.	206 170	206 171
materiál vzpěry	Al	Al
délka vzpěry	205 mm	205 mm
výška podpěry	20 mm	32 mm
materiál držáku	nerez	nerez
Ø vodiče	8 mm	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4	ČSN EN 62561-4
hmotnost	51 g	51 g
balení	50 ks	50 ks



Podpěry vedení do plochy střechy s dlouhou vzpěrou

Uložení jímacího a svodového vedení v ploše střechy. Podpěry vedení se zasunou pod krytinu z pálené tašky, břidlice nebo lepenky.

Provedení s rovnou vzpěrou a s držákem DEHNQUICK

Pevné uložení vodiče.



kat. č.	202 040	202 902	202 037	202 008
materiál podpěry	FeZn	nerez	Cu	FeZn
výška vzpěry	55 mm	55 mm	55 mm	70 mm
délka/tloušťka vzpěry	260/2 mm	260/1 mm	260/2 mm	420/2 mm
materiál držáku	FeZn	nerez	Cu	FeZn
Ø vodiče	6 - 10 mm	6 - 10 mm	6 - 10 mm	6 - 10 mm
hmotnost	170 g	81 g	187 g	251 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks	50 ks

Provedení s lomenou vzpěrou a s držákem DEHNQUICK

Pevné uložení vodiče.



kat. č.	202 010	202 901	202 017
materiál podpěry	FeZn	nerez	Cu
výška vzpěry	55 mm	55 mm	55 mm
délka/tloušťka vzpěry	260/2 mm	260/1 mm	260/2 mm
materiál držáku	FeZn	nerez	Cu
Ø vodiče	6 - 10 mm	6 - 10 mm	6 - 10 mm
hmotnost	159 g	83 g	189 g
balení	50 ks	50 ks	50 ks

Podpěry vedení do plochy střechy se zahnutou vzpěrou

Uložení jímacího a svodového vedení v ploše šikmé střechy.

Podpěra vedení se zahnutou vzpěrou a s držákem DEHNSnap

Volné uložení vodiče.



kat. č.	204 359
materiál vzpěry	nerez
délka vzpěry	169 mm
výška podpěry	16 mm
materiál držáku	plast
barva	šedá ●
Ø vodiče	8 mm
hmotnost	61 g
balení	50 ks

Podpěra vedení se zahnutou vzpěrou a s držákem DEHNgrip

Volné uložení vodiče.



kat. č.	206 359
materiál podpěry	nerez
délka vzpěry	169 mm
výška podpěry	20 mm
materiál držáku	nerez
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4
hmotnost	65 g
balení	50 ks

Podpěra vedení se zahnutou vzpěrou a s držákem DEHNQUICK

Pevné uložení vodiče v příčném nebo podélném směru.



kat. č.	202 050	202 080
materiál podpěry	FeZn	FeZn
délka vzpěry	115/(48) mm	410/(36) mm
materiál držáku	FeZn	FeZn
Ø vodiče	6 - 10 mm	6 - 10 mm
hmotnost	137 g	250 g
balení	25 ks	50 ks

Podpěry vedení do plochy střechy s přítlačnou čelistí

Uložení jímacího a svodového vedení v ploše střechy.

PLATTENsnap

Podpěry vedení na krytinu a konstrukce s přítlačnou čelistí a s držákem DEHNSnap. Volné uložení vodiče.

kat. č.	204 069	204 079
materiál vzpěry	nerez	nerez
rozsah upnutí	4 - 6 mm	4 - 6 mm
výška podpěry	16 mm	16 mm
materiál držáku	plast	plast
barva	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	31 g	31 g
balení	50 ks	50 ks



ZIEGELsnap

Podpěry vedení na krytinu z plochých tašek (na bobrovky), plechy a konstrukce s přítlačnou čelistí a s držákem DEHNSnap.

kat. č.	204 049	204 059
materiál čelisti	nerez	nerez
rozsah upnutí	4 - 16 mm	4 - 16 mm
výška podpěry	16 mm	16 mm
materiál držáku	plast	plast
barva	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	40 g	41 g
balení	50 ks	50 ks



ZIEGELgrip

Podpěra vedení na krytinu z plochých tašek (na bobrovky), plechy a konstrukce s přítlačnou čelistí a s držákem DEHNgrip.

kat. č.	206 049
materiál čelisti	nerez
rozsah upnutí	4 - 16 mm
výška podpěry	20 mm
materiál držáku	nerez
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4
hmotnost	25 g
balení	50 ks



DEHNgrip

Podpěry vedení na krytinu s přítlačnou čelistí s nastavitelným rozsahem a s držákem DEHNgrip.

kat. č.	206 389	206 399
materiál čelisti	nerez	nerez
rozsah upnutí	2 - 8 mm	8 - 18 mm
výška podpěry	20 mm	20 mm
materiál držáku	nerez	nerez
Ø vodiče	8 mm	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4	ČSN EN 62561-4
hmotnost	62 g	63 g
balení	50 ks	50 ks



Podpěry vedení do plochy střechy s tvarovanou vzpěrou pod taškovou krytinu

Uložení jímacího a svodového vedení na ploše střechy.

Podpěra vedení s tvarovanou vzpěrou a s držákem DEHNgrip

Provedení vzpěry k zaháknutí za spodní falc plochých tašek. Volné uložení vodiče.



kat. č.	206 349
materiál vzpěry	nerez
délka vzpěry	103 mm
výška podpěry	20 mm
materiál držáku	nerez
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4
hmotnost	48 g
balení	50 ks

Podpěra vedení s tvarovanou vzpěrou a s držákem DEHNSnap

Provedení vzpěry k zaháknutí za spodní falc plochých tašek. Volné uložení vodiče.



kat. č.	204 229	204 239
materiál vzpěry	nerez	nerez
délka vzpěry	90 mm	90 mm
výška podpěry	36 mm	36 mm
materiál držáku	plast	plast
barva	šedá ●	hnědá ●
Ø vodiče	8 mm	8 mm
hmotnost	31 g	31 g
balení	50 ks	50 ks

Podpěra vedení s tvarovanou vzpěrou a s držákem DEHNgrip

Provedení vzpěry k zaháknutí za horní falc plochých tašek. Volné uložení vodiče.



kat. č.	206 369
materiál podpěry	nerez
délka vzpěry	87 mm
výška podpěry	20 mm
materiál držáku	nerez
Ø vodiče	8 mm
norma	ČSN EN 62561-4
hmotnost	50 g
balení	50 ks

Svorky na okapový žlab s upevňovacím šroubem

Svorky k připojení jímacího vedení a svodů k okapovým žlabům.

Svorky na okapový žlab s upevňovacím šroubem a s příchýtkou



kat. č.	339 100	339 101
zaoblení žlabu	16 - 22 mm	16 - 22 mm
materiál svorky	FeZn	Al
Ø vodiče	8 - 10 mm	8 - 10 mm
šířka	40 mm	40 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	180 g	84 g
balení	25 ks	25 ks

Svorky na okapový žlab s upevňovacím šroubem a s dvojitou příchýtkou



kat. č.	339 110	339 111
zaoblení žlabu	16 - 22 mm	16 - 22 mm
materiál svorky	FeZn	Al
Ø vodiče	8 - 10 mm	8 - 10 mm
šířka	40 mm	40 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	176 g	92 g
balení	25 ks	25 ks

Svorky na okapový žlab

Svorky k připojení jímacího vedení a svodů k okapovým žlabům.

Svorky na okapový žlab s příchýtkou

Připojení 1 vodiče příchýtkou v příčném nebo podélném směru.

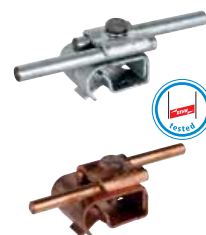
kat. č.	339 060	339 061	339 067	339 069
zaoblení žlabu	16 - 22 mm	16 - 22 mm	16 - 22 mm	16 - 22 mm
materiál příchýtky/svorky	FeZn	Al	Cu	nerez
Ø vodiče	6 - 10 mm	6 - 10 mm	6 - 10 mm	6 - 10 mm
materiál příložky	FeZn	Al	Cu	nerez
šířka/tloušťka materiálu	40/2 mm	40/3 mm	40/2 mm	40/2 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	133 g	83 g	136 g	122 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks	25 ks



Svorky na okapový žlab s dvojitou příchýtkou

Připojení 2 vodičů příchýtkou v příčném nebo podélném směru.

kat. č.	339 050	339 051	339 057	339 059
zaoblení žlabu	16 - 22 mm	16 - 22 mm	16 - 22 mm	16 - 22 mm
materiál příchýtky/svorky	FeZn	Al	Cu	nerez
Ø vodiče	8 - 10 mm	8 - 10 mm	8 - 10 mm	8 - 10 mm
materiál příložky	FeZn	nerez	Cu	nerez
šířka/tloušťka materiálu	40/2 mm	40/3 mm	40/2 mm	40/2 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	138 g	95 g	150 g	132 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks	25 ks



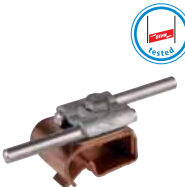
Svorka na okapový žlab dvojkovová na Cu žlab s jednoduchou příchýtkou a s cupálovou středovou destičkou

kat. č.	339 167
zaoblení žlabu	16 - 22 mm
materiál příchýtky/svorky	Cu/FeZn
Ø vodiče	6 - 10 mm
norma	ČSN EN 62561-1
hmotnost	140 g
balení	25 ks



Svorka na okapový žlab dvojkovová na Cu žlab s dvojitou příchýtkou a s cupálovou středovou destičkou

kat. č.	339 157
zaoblení žlabu	16 - 22 mm
materiál příchýtky/svorky	Cu/FeZn
Ø vodiče	8 - 10 mm
norma	ČSN EN 62561-1
hmotnost	142 g
balení	25 ks



Svorky na okapový žlab s příchýtkou

Připojení 1 vodiče příchýtkou v podélném směru. Šířka svorky 40 mm.

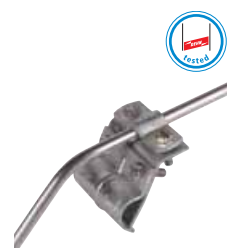
kat. č.	338 000	338 001	338 007	338 009
zaoblení žlabu	13 - 25 mm	13 - 25 mm	13 - 25 mm	13 - 25 mm
materiál příchýtky/svorky	FeZn	Al	Cu	nerez
Ø vodiče	7 - 10 mm	7 - 10 mm	7 - 10 mm	7 - 10 mm
materiál příložky	FeZn	Al	Cu	nerez
šířka/tloušťka materiálu	40/3 mm	40/3 mm	40/3 mm	40/2,5 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	171 g	68 g	190 g	136 g
balení	25 ks	25 ks	25 ks	25 ks



Svorka na okapový žlab s příchýtkou

Připojení 1 vodiče příchýtkou v podélném směru. Šířka svorky 60 mm.

kat. č.	339 010
zaoblení žlabu	13 - 25 mm
materiál příchýtky/svorky	FeZn
Ø vodiče	7 - 10 mm
materiál příložky	FeZn
šířka/tloušťka materiálu	60/2,5 mm
norma	ČSN EN 62561-1
hmotnost	195 g
balení	25 ks



Svorky na sněhovou zábranu



Svorky k připojení jímáčiho vedení k sněhovým zábranám.

Svorky na sněhovou zábranu s příchytkou

Připojení 1 vodiče příchytkou v podélném směru. Šířka svorky 90 mm.

kat. č.	343 000	343 007
rozsah svorky	3 - 13 mm	3 - 13 mm
materiál příchytky/svorky	FeZn	Cu
šířka	90 mm	90 mm
Ø vodiče	7 - 10 mm	7 - 10 mm
norma	ČSN EN 62561-1	ČSN EN 62561-1
hmotnost	167 g	180 g
balení	25 ks	25 ks