

## ZDKU... Univerzálny zostup

### Overview:

#### Informácie

Ochrana káblov pred poškodením pri výstupe z káblového rebríka.

#### Materiál

S - Oceľ pozinkovaná metódou Sendzimir PN-EN 10346:2015-09

Na požiadanie:

F - Oceľ pozinkovaná ponorom PN-EN ISO 1461:2023-02

E - Nerezová oceľ

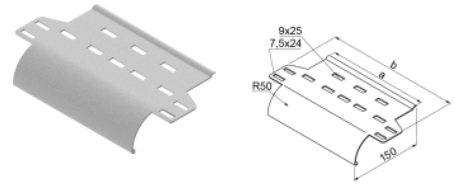
L - Nalakované v štandardnej palete RAL

#### Doplňujúce informácie

- Rýchla a univerzálna inštalácia pre rebríky s dvoma typmi priečok: DK..., DU...

- Plynulý výstup kábla z rebríka

- Bezskrútková inštalácia s možnosťou upevnenia na priečku alebo boky rebríka pomocou skrutiek SGKM6x12



#### Informácie

Ochrana káblov pred poškodením pri výstupe z káblového rebríka.

#### Materiál

S - Oceľ pozinkovaná metódou Sendzimir PN-EN 10346:2015-09

#### Na požiadanie:

F - Oceľ pozinkovaná ponorom PN-EN ISO 1461:2023-02

E - Nerezová oceľ

L - Lakované v štandardnej palete RAL

#### Doplňujúce informácie

- Rýchla a univerzálna inštalácia pre rebríky s dvoma typmi priečok: DK..., DU...
- Plynulý výstup kábla z rebríka
- Bezskrútková inštalácia s možnosťou upevnenia na priečku alebo boky rebríka pomocou skrutiek SGKM6x12

### Versions:

Symbol	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar a [mm]	Wymiar b [mm]
ZDKU200	406212	20	0,31	120	192
ZDKU300	406213	20	0,71	220	291
ZDKU400	406214	10	1,05	320	392
ZDKU500	406215	4	1,32	420	492
ZDKU600	406216	4	1,60	520	592