

## PRKSL... Pokrywa redukcji symetrycznej

### Overview:

#### Zastosowanie

Ochrona kabli przed uszkodzeniami.

Wykorzystywanie w pomieszczeniach

o dużym zapyleniu.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

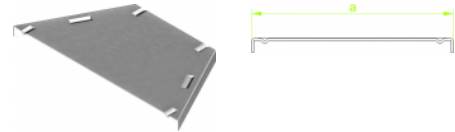
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



#### UWAGA!

**Na zamówienie możliwość wykonania**

**pokryw kształtek z zamkami**

#### UWAGA!

**Do montażu pokryw bez zamków**

**z kształtkami nieperforowanymi**

**należy stosować zapinki typu ZPD.**

**W przypadku kształtek z perforacją**

**należy stosować zapinki ZPNH...**

Sheet thickness: **0,7 mm**

### Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar b [mm]
PRKSL100/50	100	104410	10	0,07	50
PRKSL150/100	150	104415	10	0,10	100
PRKSL200/100	200	104420	10	0,11	100
PRKSL200/150	200	104520	10	0,13	150
PRKSL300/200	300	104430	10	0,17	200
PRKSL400/300	400	104440	10	0,22	300
PRKSL500/400	500	104450	10	0,28	400
PRKSL600/500	600	104460	10	0,33	500

### Connected products:



PKKL... Pokrywa kolanka 90°

PKL... Pokrywa korytka

PKKML... Pokrywa kolanka 45°

PTKL... Pokrywa trójkąta

PCZKL... Pokrywa czwórnika

PTRL... Pokrywa trójkąta redukcyjnego

PTRSL... Pokrywa trójkąta redukcyjnego symetrycznego

PKRL... Pokrywa kolanka redukcyjnego



PRKLL... Pokrywa redukcji lewej



PZKL... Pokrywa korytka z zamkiem



PRKPL... Pokrywa redukcji prawej