

PZKR... Pokrywa korytka z zamkiem

Overview:

Zastosowanie

Ochrona kabli przed uszkodzeniami.

Wykorzystywanie w pomieszczeniach

o dużym zapyleniu.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie:

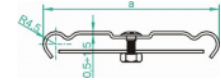
F- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

dla gr. min. 1mm

E- stal kwasoodporna do gr. 1,2 mm

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Uwaga! Na zamówienie pokrywy

o długości 2 m.

Pokrywy typu PKP i PZKP

nie wykonywanesą z blachy

kwasoodpornej.

Sheet thickness: 0,5 mm

Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
PZKR50/2	2000	50	101305	20	0,36
PZKR 50/3	3000	50	101405	20	0,36
PZKR100/2	2000	100	101310	10	0,59
PZKR100/3	3000	100	101410	10	0,59
PZKR150/2	2000	150	101315	6	0,81
PZKR150/3	3000	150	101415	6	0,81
PZKR200/2	2000	200	101320	6	0,99
PZKR200/3	3000	200	101420	6	0,99
PZKR300/2	2000	300	101330	4	1,49
PZKR300/3	3000	300	101430	4	1,49

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



PRKSL...
Pokrywa
redukcji
symetrycznej



PRKLL...
Pokrywa
redukcji
lewej



PZKL... Pokrywa
korytka z
zamkiem



PRKPL...
Pokrywa
redukcji
prawej