

KPKS...H100 Kolanko poziome

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie tras kablowych elektrycznych, telekomunikacyjnych i komputerowych w pomieszczeniach.

Materiał

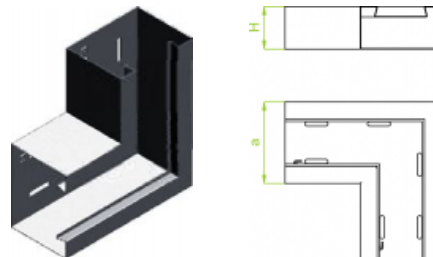
Stal cynkowana galwanicznie PN-EN 10152.

Lakierowana na kolor biały RAL 9010 lub

szary RAL 7035.

Na zamówienie:

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Uwaga! Pokrywa w komplecie

Sheet thickness: **1,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1 szt.
KPKS115H100	115	910411	8	100	1,00
KPKS130H100	130	910413	8	100	1,10
KPKS170H100	170	910417	6	100	1,40

Connected products:



KPKSd215H100
Kolanko poziome dwutorowe

KS...H100 Kanał naścienny

KSd215H100 Kanał naścienny dwutorowy

KWKS...H100 Kolanko wewnętrzne

KWKSd215H100 Kolanko wewnętrzne dwutorowe

KZKS...H100 Kolanko zewnętrzne

KZKSd215H100 Kolanko zewnętrzne dwutorowe

TSKS...H100 Trójnik kanału naściennego



TSKSd215H100 Trójnik kanału naściennego dwutorowy



ZK...H100 Zaślepka kanału



LKSH100 Łącznik