

KWKS...H100 Kolanko wewnętrzne

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie tras kablowych elektrycznych, telekomunikacyjnych i komputerowych w pomieszczeniach.

Materiał

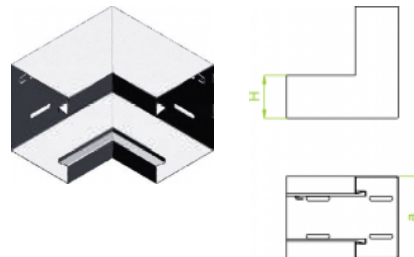
Stal cynkowana galwanicznie PN-EN 10152.

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.
KWKS115H100	115	910211	8	100	0,90
KWKS130H100	130	910213	8	100	0,92
KWKS170H100	170	910217	6	100	1,00

Connected products:



KPKS...H100
Kolanko poziome



KPKSd215H100
Kolanko poziome dwutorowe



KS...H100 Kanał naścienny



KSd215H100 Kanał naścienny dwutorowy



KWKSd215H100 Kolanko wewnętrzne dwutorowe



KZKS...H100 Kolanko zewnętrzne dwutorowe



KZKSd215H100 Kolanko zewnętrzne dwutorowe



TSKS...H100 Trójkąt kanału naściennego



TSKSd215H100 Trójkąt kanału naściennego dwutorowy



ZK...H100 Zaślepka kanału



LKSH100 Łącznik