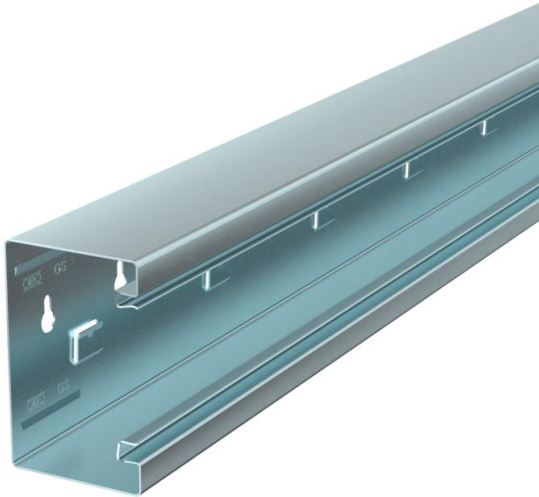


Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 110, kanalo aukštis 70, simetriškas
Prekės numeris: 6277003



GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisų instaliaciniame kanale yra savaime kontaktuojančios fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sienieli iš lakštinio plieno įstatyti. Apatinių kanalo dalių potencialai išlyginami naudojant movą. Tarp viršutinės bei apatinės dalių užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant patentuotą, savaime kontaktuojantį kanalo apdangalą. Faktinė sistemos anga yra 76,5 mm. Viršutinę dalį reikia užsisakyti atskirai.

Ilgesni nei 3000 mm kanalai ir dangčiai bei kitokios RAL spalvos tiekiamos tik atskirai užsakius. Priekiniai dažytų instaliacinių kanalų paviršiai yra padengti plėvele.



St

Plienas

FS

cinkuotas

Pagrindiniai duomenys

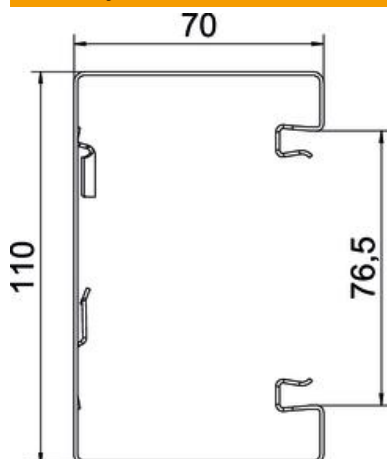
Prekės numeris	6277003
Tipas	GS-S70110FS
1 pavadinimas	Rozetinis kanalas
2 pavadinimas	simetriškas
Gamintojas	OBO
Dydis	70x110x2000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	cinkuotas juostiniu būdu
Paviršiaus standartas	DIN EN 10346
Mažiausias pardavimo vienetas	2
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	258 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 110, kanalo aukštis 70, simetriškas
Prekės numeris: 6277003



Matmenys



Ilgis	2 000 mm
Plotis	110 mm
Aukštis	70 mm

Techniniai duomenys

Viršutinių dalių skaičius	1
Istatomų skiriamųjų sienelių skaičius	1
Galinės sienelės konstrukcija (vidinė pusė)	su fiksatoriais
stačiakampė konstrukcija	taip
Perforuota apačia	su perforuotu pagrindu
Be halogenų	taip
Kabelio laikiklis	ne
Kanalo jungtis	ne
Viršutinių dalių montavimo būdas	viduje esantis
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
Naudingasis skerspjūvis	6036 mm ²
Dangtis yra komplekte	ne
Viršutinės dalies plotis	76,5 mm
Apsaugos rūšis	IP30
Apsauginė plėvelė	ne
Saugos laipsnis IK kodas	IK10
Simetriškas	taip
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	60 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-25 °C