

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 170, kanalo aukštis 70, asimetriškas, dvigubas
Prekės numeris: 6278200



GS prietaisų instaliacinis kanalas, skirtas montuoti prie sienos arba tvirtinimo konsolių. GS prietaisų instaliaciniame kanale yra kontaktinės fiksavimo plokštelės, skirtos skiriamajai sieniei iš lakštinio plieno įstatyti. Kanalo pagrindų potencialai suvienodinami naudojant movą. Tarp dangčio bei pagrindo užtikrinama apsauga ir potencialų išlyginimas, pasitelkiant patentuotą, savaime kontaktuojantį kanalo dangtį. Faktinė prietaisų montavimo sistemos anga yra 76,5 mm. Antras kanalo segmentas su sistemos 45 mm anga naudojamas tiesiant laidus. Čia nėra galimybės įmontuoti „Modul45“ perjungimo ir jungiamųjų prietaisų. Dangtį 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

Pagrindiniai duomenys

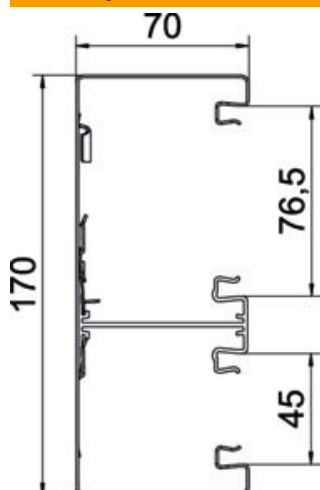
Prekės numeris	6278200
Tipas	GS-D70170RW
1 pavadinimas	Rozetinis kanalas
2 pavadinimas	asimetriškas
Gamintojas	OBO
Dydis	70x170x2000
Spalva	baltas; RAL 9010
Medžiaga	Plienas
Mažiausias pardavimo vienetas	2
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	382 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinis prietaisų kanalas „Rapid 80“, kanalo plotis 170, kanalo aukštis 70, asimetriškas, dvigubas
Prekės numeris: 6278200



Matmenys



Ilgis	2 000 mm
Plotis	170 mm
Aukštis	70 mm

Techniniai duomenys

Viršutinių dalių skaičius	2
Istatomų skiriamųjų sienelių skaičius	1
Galinės sienelės konstrukcija (vidinė pusė)	su fikساتoriais
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	9645 mm ²
Dangtis yra komplekte	ne
Viršutinės dalies plotis	76,5 mm
Viršutinės dalies plotis 2	45 mm
Apsaugos rūšis	IP30
Apsauginė plėvelė	taip
Saugos laipsnis IK kodas	IK10
Simetriškas	ne
Maks. naudojimo temperatūros diapazonas	60 °C
Min. naudojimo temperatūros diapazonas	-25 °C