

Tehnisko datu lapa

Ieriču montāžas kanāls, tips GAA90170

Art.-Nr. 6279500



Ieriču montāžas kanāls bez perforētās pamatnes montāžai tieši pie sienas vai pie konsolēm. Līdz pat 6000 mm pagarinātas kanāla apakšējās un augšējās daļas, kā arī citas RAL krāsas iespējams pasūtīt. Ieriču montāžas kanālu redzamās virsmas ir laminētas.



Alu Alumīnijs

Produkta papildus teksta norādījumi	Augšējā daļa jāpasūta atsevišķi. Mēs iesakām izmantot kanāla skavas.
Produkta papildu apraksts 1	Norādījums: Iespējamās materiāla un izsmidzināšanas metodes dēļ radušās anodētu alumīnija ieriču montāžas kanālu un fason detaļu krāsas atšķirības novērst nav iespējams (atb. DIN 17 611). Kā alternatīvu risinājumu mēs piedāvājam pulverizatora radītu pārklājumu ar krāsas toni RAL 9006 (balts alumīnijs).

Pamatdati

Art.-Nr.	6279500
Tips	GA-A90170RW
Apzīmējums 1	Instalācijas kabeļu kanāls
Apzīmējums 2	asimetrisks
Dimensija	90x170x2000
Krāsa	dzidri balts
RAL numurs	9010
Materiāls	Alumīnijs
Materiāla saīsinājums	Alu
Mazākā VK vienība (VG)	2,00 m
Svars	284,50 kg/100 m

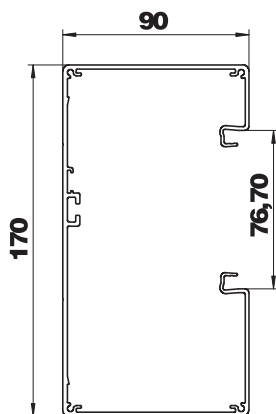
Tehnisko datu lapa

Ieriču montāžas kanāls, tips GAA90170

Art.-Nr. 6279500



Tehniskie dati



Garums	2.000,00 mm
Platums	170,00 mm
Augstums	90,00 mm
Vāku skaits	1,00
Iespraūzamo starpsienu skaits	1,00
Aizmugurējās sienas modelis (iekšpuse)	caurejošs C profils
Montāžas forma, taisnstūra	<input checked="" type="checkbox"/>
perforētu pamatni	bez perforētās pamatnes
Nesatur halogēnus	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabeļu stiprinājuma spaiļi	<input type="checkbox"/>
kanāla dziļums	90,00 mm
Kanāla augstums	170,00 mm
Kanālu savienotājs	<input type="checkbox"/>
Augšējo daļu montāžas veids	iekšpusē
Gridā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām	<input type="checkbox"/>
Derīgais šķērsriezums	11.756,00 mm ²
augšējās daļas platums	76,5 mm
Augšējās daļas platums 2	0,00 mm
Augšējās daļas platums 3	0,00 mm
Augšējā daļa pievienota komplektam	<input type="checkbox"/>
Aizsargplēve	<input checked="" type="checkbox"/>
Simetrisks	<input checked="" type="checkbox"/>