

# Tehnisko datu lapa

## Ieriču montāžas kanāls, tips GK70130

Art.-Nr. 6274502



GK ieriču montāžas kanāls no svina nesaturoša polivinilhlorīda, piemērots montāžai tieši pie sienas vai sienas konsolēm. Stiprinājumu izveido ar kanāla malu perforācijas palīdzību. GK ieriču montāžas kanāls aprīkots ar C veida profilu pie pamatnes, kas paredzēts plastmasas starpsienas ievietošanai. Sērijas 71GD... ieriču montāžas kārbās var iebūvēt visu slēdžu programmu produktus, veicot montāžu ar balstgredzenu vai apskavu, kā arī Modul 45 instalācijas ierīces. Sistēmas atvere ir 76,5 mm. Katrs kanāla gareniskais posms ir aprīkots ar savienojuma pāri. Augšējā daļa jāpasūta atsevišķi.



**PVC** Polivinilhlorīds

Produkta papildu apraksts 1 | Augšējā daļa jāpasūta atsevišķi.

### Pamatdati

Art.-Nr.	6274502
Tips	GK-70130LGR
Apzīmējums 1	Instalācijas kabeļu kanāls
Apzīmējums 2	ar perforēto pamatni
Dimensija	70x130x2000
Krāsa	gaiši pelēks
RAL numurs	7035
Materiāls	Polivinilhlorīds
Materiāla saīsinājums	PVC
Mazākā VK vienība (VG)	2,00 m
Svars	152,00 kg/100 m

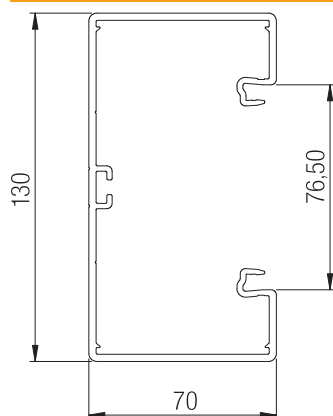
# Tehnisko datu lapa

Ieriču montāžas kanāls, tips GK70130

Art.-Nr. 6274502

**OBO**  
BETTERMANN

## Tehniskie dati



Garums	2.000,00 mm
Platums	130,00 mm
Augstums	70,00 mm
Vāku skaits	1,00
Iesprauzamo starpsienu skaits	1,00
Aizmugurējās sienas modelis (iekšpusē)	caurejošs C profils
Montāžas forma, taisnstūra perforētu pamatni	<input checked="" type="checkbox"/> tukša
Nesatur halogēnus	<input type="checkbox"/>
Kabeļu stiprinājuma spaiļi	<input type="checkbox"/>
Kanāla dziļums	70,00 mm
Kanāla augstums	130,00 mm
Kanālu savienotājs	<input checked="" type="checkbox"/>
Augšējo daļu montāžas veids	iekšpusē
Gridā izveidoti caurumi montāžas vajadzībām	<input checked="" type="checkbox"/>
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"/>