

# Tehniline andmeleht

Seadmekarbik Rapid 80, karbiku laius 170, karbiku kõrgus 70

Artiklinumber: 6274700



Pliivabast polüvinüülkloriidist GK seadmekarbik sobib otse seinale või seinakon-soolidele paigaldamiseks. Kinnitamine toimub karbikus oleva standardse perforatsiooni abil. GK-seadmekarbikul on plastist vahekihi paigaldamiseks põhjas C-profiil. Seeria 71GD... seadmekarpidesse saab paigaldada kõiki tugirõnga ja tugi-klambriga seadmeid ning Modul 45 seadmeid. Süsteemiava on 76,5 mm. Iga karbikusegmendi ühele poolele on eelmonteeritud ühenduste paar karbikusegmentide ühendamiseks. Kaas tuleb eraldi tellida. Kaas tuleb eraldi tellida.



**PVC** Polüvinüülkloriid

## Põhiandmed

Artiklinumber	6274700
Tüüp	GK-70170RW
Nimetus 1	Seadmekarbik
Nimetus 2	põhjaperforatsiooniga
Tooja	OBO
Mõõde	70x170x2000
Värv	polaarvalge; RAL 9010
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	180 kg
Kaaluühik	kg/100 m

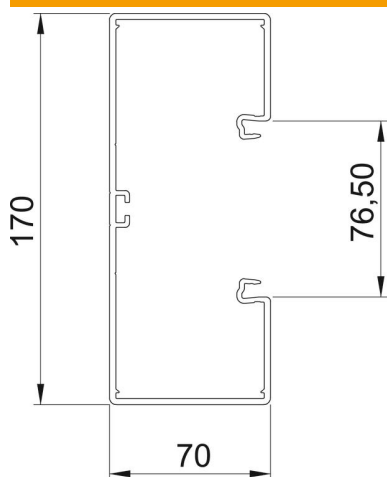
# Tehniline andmeleht

Seadmekarbik Rapid 80, karbiku laius 170, karbiku kõrgus 70

Artiklinumber: 6274700



## Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	170 mm
Kõrgus	70 mm

## Tehnilised andmed

Kaante arv	1
ühendatavate vaheseinte arv	1
Tagaseina teostus (sisekülg)	läbiv C-profiil
Koostevorm täisnurkne	jah
Põhjaperforatsioon	põhjaperforeeringuga
halogeenita	ei
kaablikinnitusklamber	ei
Kanali jätkumuhv	jah
Kaante paigaldamise viis	sisemine
Paigaldusperforeering põhjas	jah
Kasulik ristlõige	10100 mm <sup>2</sup>
Kaas on kaasas	ei
Kaane laius	76,5 mm
kaitseklass	IP30
kaitsekile	jah
Kaitsemäär IK-kood	IK08.
Sümmeetriline	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-15 °C