

# Technisch specificatieblad

Apparatuurinbouwkoker Rapid 80, kanaalbreedte 130, kanaalhoogte 70

Artikelnummer: 6274504



GK wandgoot van loodvrij polyvinylchloride, geschikt voor montage direct op de wand of op wandconsoles. Voor de bevestiging is het kanaal voorzien van perforaties. De GK wandgoot heeft een C-rail op de bodem voor het bevestigen van een scheidingsschot van kunststof. In de inbouwdozen uit de serie 71GD... kunnen alle schakelaarprogramma's in draagring- en draagbeugelmodel als ook Module 45-apparaten worden geïnstalleerd. De systeemopening is 76,5 mm. Per kanaalstuk is aan één zijde een koppelingsspaar voorgemonteerd. De deksel moet afzonderlijk worden besteld.



**PVC** Polyvinylchloride

## Stamgegevens

Artikelnummer	6274504
Type	GK-70130SW
Omschrijving 1	Kunststof wandgoot
Omschrijving 2	with base perforation
Fabrikant	OBO
Dimensie	2000x130x70
Kleur	diepzwart; RAL 9005
Materiaal	Polyvinylchloride
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	151 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	3,0559 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Meter

## Afmetingen

Lengte	2.000 mm
Breedte	130 mm
Hoogte	70 mm

# Technisch specificatieblad

Apparatuurinbouwkoker Rapid 80, kanaalbreedte 130, kanaalhoogte 70

Artikelnummer: 6274504



## Technische gegevens

Aantal deksels	1
Aantal insteekbare scheidingswanden	1
Uitvoering achterwand (binnenzijde)	Doorlopend C-profiel
Model rechthoekig	ja
Bodemperforatie	met deksel en bodemperforatie
Halogeenvrij	nee
Kabelklem	nee
Kanaalverbinder	ja
Montagetype van deksels	intern
Montagegat in bodem	ja
Nuttige doorsnede	7600 mm <sup>2</sup>
Deksel meegeleverd	nee
Dekselbreedte	76,5 mm
Breedte bovenstuk 2	0 mm
Breedte bovenstuk 3	0 mm
Beschermfolie	ja
Symmetrisch	ja
Temperatuurbereik max.	60 °C
Temperatuurbereik min.	-5 °C