

# Technisch specificatieblad

Apparatuurinbouwkoker Rapid 80, kanaalbreedte 110, kanaalhoogte 70, symmetrisch  
Artikelnummer: 6277000



GS wandgoot voor montage op de wand of op bevestigingsconsoles. De GS wandgoot heeft zelf contact makende borglippen voor het bevestigen van een scheidingsschot van plaatstaal. De potentiaalvereffening tussen de kanaalonderdelen wordt via de koppeling gerealiseerd. Tussen de goot en het deksel wordt de potentiaalvereffening gewaarborgd door de gepatenteerde zelf contact makende kanaalafdekking. De systeemopening is werkelijk 76,5 mm. Het deksel moet afzonderlijk worden besteld.

Goten en deksels met lengtes tot 3000 mm en andere RAL-kleuren kunnen op aanvraag worden geleverd. De zichtbare vlakken van de gelakte wandgoten zijn voorzien van beschermfolie.



St Staal

## Stamgegevens

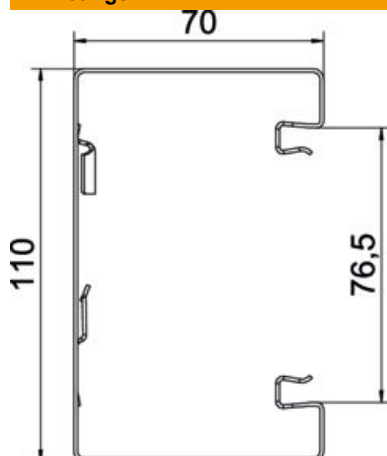
Artikelnummer	6277000
Type	GS-S70110RW
Omschrijving 1	Wandgoot
Omschrijving 2	symmetrisch
Fabrikant	OBO
Dimensie	70x110x2000
Kleur	zuiver wit; RAL 9010
Materiaal	Staal
Kleinste verkoop-eenheid	2
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	258 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	5,993 kg CO2e / 1 Meter

# Technisch specificatieblad

Apparatuurinbouwkoker Rapid 80, kanaalbreedte 110, kanaalhoogte 70, symmetrisch  
Artikelnummer: 6277000



## Afmetingen



Lengte	2.000 mm
Breedte	110 mm
Hoogte	70 mm

## Technische gegevens

Aantal deksels	1
Aantal insteekbare scheidingswanden	1
Uitvoering achterwand (binnenzijde)	Met borglip
Model rechthoekig	ja
Bodemperforatie	met deksel en bodemperforatie
Halogeenvrij	ja
Kabelklem	nee
Kanaalverbinder	nee
Montagetype van deksels	intern
Montagegat in bodem	ja
Nuttige doorsnede	6036 mm <sup>2</sup>
Deksel meegeleverd	nee
Dekselbreedte	76,5 mm
Beschermingsgraad	IP 30
Beschermfolie	ja
Beschermingsgraad IK-code	IK10
Symmetrisch	ja
Temperatuurbereik max.	60 °C
Temperatuurbereik min.	-25 °C