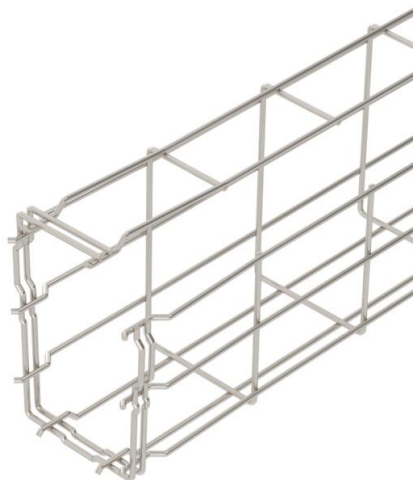


Tehniline andmeleht

G-Korvrenn Magic® 150 A2

Artiklinumber: 6005559



G-kujuline korvrenn punktkeevitatud terastraatidest eri küljekõrguste ning laiustega.

Vahetu sein- ja laemontaaž. Koormusandmed erinevate paigaldusviiside kohta on saadaval nõudmisel.

Magnetiline varjestussummutus 15 dB.



A2 Roostevaba teras 1.4301

2B hele, järeltöödeldud

Põhiandmed

Artiklinumber	6005559
Tüüp	G-GRM 150 100 A2
Nimetus 1	G-korvrenn Magic
Tootja	OBO
Mõõde	150x100x3000
Värv	roostevaba teras
Materjal	Roostevaba teras 1.4301
Pinnakate	hele, järeltöödeldud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	3
Koguse ühik	Meeter
Kaal	127,067 kg
Kaaluühik	kg/100 m
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	6,4222 kg CO2e / 1 Meeter

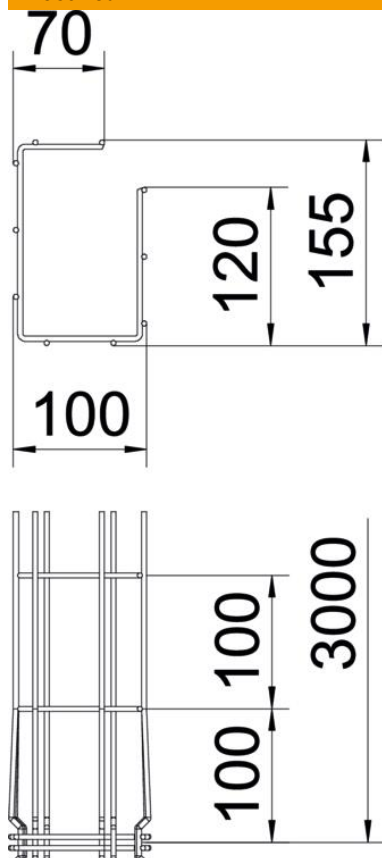
Tehniline andmeleht

G-Korvrenn Magic® 150 A2



Artiklinumber: 6005559

Mõõtmed



Pikkus	3 000 mm
Laius	100 mm
Laius	3,94 in
Kõrgus	150 mm
Kõrgus	5,91 in
Mõõt A	120 mm
Mõõt B	100 mm
Mõõt C	68 mm
Mõõt H	155 mm

Tehnilised andmed

Ühenduse teostus	integreeritud jätkuelement
Paigaldussüsteemi kinnitusviis	Lagi Sein
Toimetagamine	ei
Integreeritud eraldusriul	ilma
Kasulik ristlõige	107 cm ²
Kasulik ristlõige	10700 mm ²
Profilli kuju	G-kuju
Roostevaba teras, peitsitud	jah
Kruvideta ühendus	jah
Pika sildega teostus	ei
Koormuskatsetüüp standardi IEC 61537 kohaselt	II tüüp
kaablikandursüsteemi liitmiku tüüp	Klõpskinnitus

Tehniline andmeleht

G-Korvrenn Magic® 150 A2

Artiklinumber: 6005559



Koormused

sobivad tugede min kaugused	1 m
Sobivad tugede max kaugused	2,5 m
Tugedevaheline kaugus 1,0 m	0,6 kN/m
Tugedevaheline kaugus 1,5 m	0,5 kN/m
Tugedevaheline kaugus 2,0 m	0,35 kN/m
Tugedevaheline kaugus 2,5 m	0,3 kN/m