

Tehniline andmeleht

Karbikpost, tüüp ISS 70110

Artiklinumber: 6288943



ISS-karbikpost alumiiniumist, 76,5 mm süsteemiavaga.

Komplekt koosneb järgnevast:

1 ühekäiguline samm pingutuskindlusega

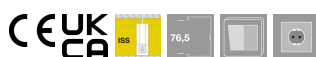
Üldpikkus: 3315 mm - 3480 mm

1 laekinnitus pingutusseadisega

1 ülaosa alumiinium

Pikkus: 3000 mm

Karbikpost sobib eesmise kinnitusega 71GD... seeria seadmekarpide kinnitamiseks. Valikuliselt on võimalik paigaldada GA-TW70 (6279711) tüüpi vahesein ja KL80A (6288640) tüüpi kaaneklamber. Sõltuvalt paigaldusolukorrast võib kasutada muid tarvikuid.



Alu Alumiinium

EL anodeeritud

Põhiandmed

Artiklinumber	6288943
Nimetus 1	Karbikpost
Nimetus 2	põrand/lagi
Tootja	OBO
Mõõde	3000x110x70
Materjal	Alumiinium
Pinnakate	anodeeritud
Pindala standard	
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	750 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

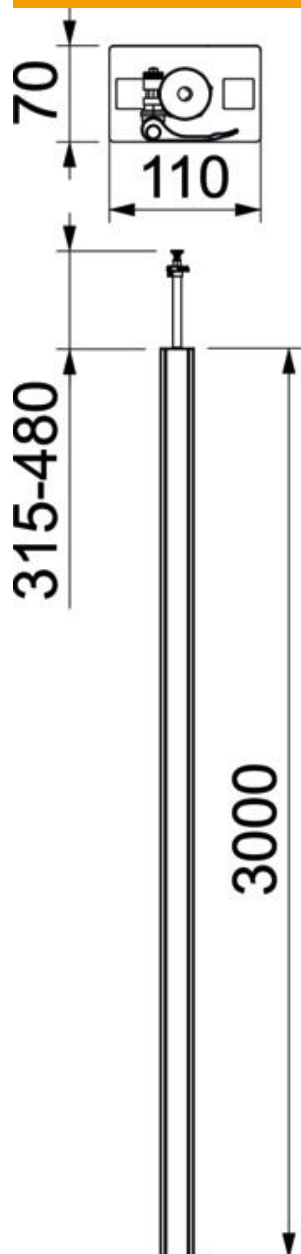
Tehniline andmeleht

Karbikpost, tüüp ISS 70110

Artiklinumber: 6288943



Mõõtmed



Pikkus	3 000 mm
Laius	110 mm
Kõrgus	70 mm

Tehniline andmeleht

Karbikpost, tüüp ISS 70110



Artiklinumber: 6288943

Tehnilised andmed

Kasutatavate Kaante arv	1
Sektsioonide arv	1 St.
Mudel	Ühepoolne
Kinnitusviis	pingutus
Põrandale monteerimine	jah
lae montaaž	jah
Läbiv profiil	jah
halogeenita	jah
Max kõrgus	480 mm
Min kõrgus	315 mm
Kaablisestus	üleval/all
Kaane laius	76,5 mm
Oleneb kohast	ei
Posti kuju	ristkülikukujuline
Max postikõrgus	3480 mm
Min postikõrgus	3315 mm
Reguleeritav	jah
Kaabeldatud	ei