

# Tehnisko datu lapa

## Montāžas balsti, tips ISS130130

Preces numurs: 6289405



Montāžas kolonna grīda/griesti no alumīnija (virsmā anodēta vai ar pulvera pārklājumu RAL 9010) ar divām 76,5 mm sistēmas atverēm 71GD sērijas ierīču montāžas kārbas pievienošanai.

Montāžas balsts ir aprīkots ar iekšēju spriegošanas ierīci, kas nodrošina komfortablu nospriegošanu starp grīdu un griestiem. Ar izbīdāmo teleskopu spriegošanas diapazons ir 3015 mm - 4500 mm. Kabeļus un vadus ar teleskopisko četrtalu cauruli, kā arī tieši no apakšas vai augšas var ievadīt galvenajā profilā.

Iemontēšanas diapazons pārslēdzējierīcēm un spraudņu ierīcēm ir atkarīgs no izbīdāmā teleskopa garuma, bet ir (sākot no grīdas) vismaz 1 m uz sistēmas atveri.

Montāžas balsts atbilst DIN EN 50085 prasībām.



Alu Alumīnijs

EL anodēta

### Pamatdati

Preces numurs	6289405
Tips	ISS130130EL
Apzīmējums 1	Instalācijas kolonna
Apzīmējums 2	grīda/griesti
Ražotājs	OBO
Izmērs	3000x130x130
Materiāls	Alumīnijs
Virsmā	anodēta
Virsmas standarts	
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	1600 kg
Svara vienība	kg/100 gab.

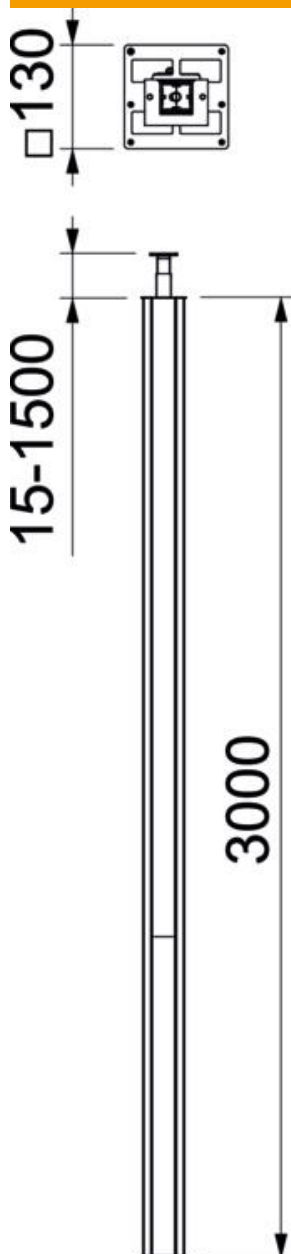
# Tehnisko datu lapa

Montāžas balsti, tips ISS130130

Preces numurs: 6289405



## Izmēri



Garums	3 000 mm
Platums	130 mm
Augstums	130 mm

## Tehniskie dati

Izmantojamo augšējo daļu skaits	2
Sekciju skaits	2 St.

# Tehnisko datu lapa

Montāžas balsti, tips ISS130130

Preces numurs: 6289405



## Tehniskie dati

Izpildījums	Divpusējs
Stiprinājuma veids	nospriegot
Montāža pamatnē	jā
Montāža griestos	jā
Caurejošs profils	jā
Nesatur halogēnus	jā
Augstuma izlīdzināšana maks.	1500 mm
Augstuma izlīdzināšana min.	15 mm
Atvere kabeļiem	augšā/apakšā
Augšējās daļas platums	76,5 mm
Mainās atkarībā no atrašanās vietas	nē
Balsta forma	kvadrātisks
Balsta augstums maks.	4500 mm
Balsta augstums min.	3015 mm
Regulējams	jā
Iepriekš uzstādīti vadi	nē