

# Tehnisko datu lapa

## Montāžas kolonna, tips ISSRM45F

Art.-Nr. 6290095



ISS alumīnija montāžas balsts ar elastīgu lokano cauruli līdz griestiem un vienu 45 mm sistēmas atveri.

Komplektā ietilpst:

1 viensekcijas kolonna ar elastīgu lokano cauruli līdz griestiem  
kopējais garums: 2300 mm

1 elastīga lokanā caurule, garums: 1500 mm

1 alumīnija augšējā daļa  
garums: 2300 mm

Šī ISS montāžas balsta dizainu veido ļoti tievs, noapaļots alumīnija profils, kas priekšpusē aprīkots ar gludu ierīču montāžas kanālu sērijas Rapid 45 augšējo daļu. 45 mm sistēmas atverē var nepastarpināti ievietot Modul 45® pārslēdzējierīces un spraudņu ierīces.

Grīdas plāksni kā balsta pamatni, tips SFISF, kā arī lokanās caurules stiprinājumu pie griestiem, tips SAISF, ir jāpasūta atsevišķi (skat. zemāk norādītās preces).



Alu Alumīnijs

### Pamatdati

Art.-Nr.	6290095
Tips	ISSRM45FRW
Apzīmējums 1	Instalācijas kolonna
Apzīmējums 2	grīda/griesti tube HT
Dimensija	2306x70x59
Krāsa	dzidri balts
RAL numurs	9010
Materiāls	Alumīnijs
Materiāla saīsinājums	Alu
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	380,00 kg/100 gab.

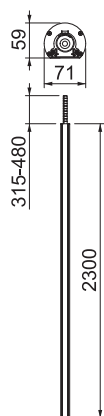
# Tehnisko datu lapa

## Montāžas kolonna, tips ISSRM45F

Art.-Nr. 6290095



### Tehniskie dati



Garums	2.306,00 mm
Platums	70,00 mm
Augstums	59,00 mm
Balsta augstums	3.300,00 - 3.500,00 mm
Izmantojamo augšējo daļu skaits	1,00
Fiksēto starpsienu skaits	0,00
Izpildījums	vienpusējs
Stiprinājuma veids	nospriegot
Pamatnes montāža	<input checked="" type="checkbox"/>
Montāža griestos	<input checked="" type="checkbox"/>
Nesatur halogēnus	<input type="checkbox"/>
Augstuma izlīdzināšana	300,00 - 500,00 mm
Atvere kabeljiem	augšā
Mainās atkarībā no atrašanās vietas	<input type="checkbox"/>
Augšējās daļas platums (vesels skaītlis)	80,00
Balsta forma	apalš
Regulējams	<input checked="" type="checkbox"/>
Iepriekš uzstādīti vadi	<input type="checkbox"/>