

Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinė kolona, tipas ISS130130

Prekės numeris: 6289405



Instaliacinė grindų / lubų kolona iš aliuminio (anoduotas arba milteliais paddrėgtas paviršius RAL9010) su dviem 76,5 mm sistemos angomis 71GD serijos prietaisų montажinėms dėžutėms įstatyti.

Instaliacinė kolona turi viduje esantį įtempiamąjį įtaisą, kuris leidžia patogiai atlikti įtempimą tarp grindų ir lubų. Išvažiuojantis teleskopas užtikrina 3 015–4 500 mm fiksavimo diapazoną. Kabeliai gali būti įvedami tiek per teleskopo kvadratinį vamzdį, tiek tiesiogiai nuo apačios arba viršaus į pagrindinį profilį.

Perjungimo ir kištukinių prietaisų montavimo sritis priklauso nuo išvažiuojančio teleskopo ilgio, tačiau sudaro (pradedant nuo grindų) ne mažiau kaip 1 m kiekvienai sistemos angai.

Instaliacinė kolona atitinka reikalavimus pagal DIN EN 50085.



Alu Aliuminis

EL anoduotas

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6289405
Tipas	ISS130130EL
1 pavadinimas	Instaliacinė kolona
2 pavadinimas	grindys/lubos
Gamintojas	OBO
Dydis	3000x130x130
Medžiaga	Aliuminis
Paviršius	anoduotas
Paviršiaus standartas	
Mažiausias pardavimo vienetas	1
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	1600 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

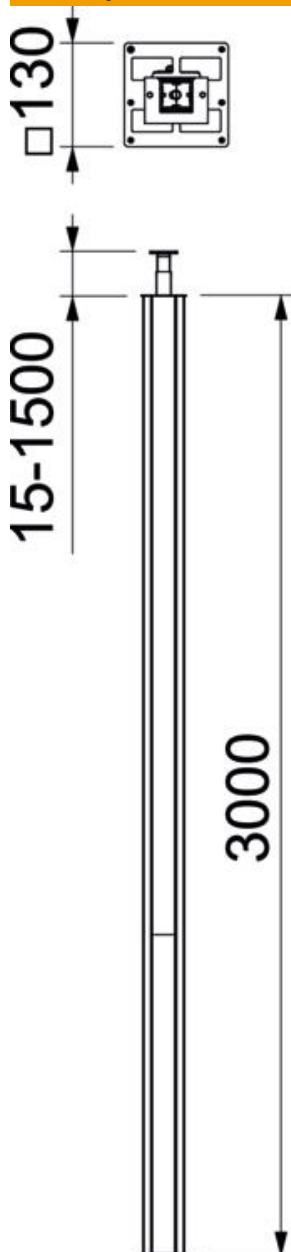
Techniniu duomeniu lapas

Instaliacinė kolona, tipas ISS130130



Prekės numeris: 6289405

Matmenys



Ilgis	3 000 mm
Plotis	130 mm
Aukštis	130 mm

Techniniai duomenys

Naudojamų viršutinių dalių skaičius	2
Sekcijų skaičius	2 St.

Techniniu duomenų lapas

Instaliacinė kolona, tipas ISS130130

Prekės numeris: 6289405



Techniniai duomenys

Išvadas	dviejų pusių
Tvirtinimo būdas	įtempti
Pagrindo montavimas	taip
Montavimas prie lubų	taip
Pereinantis profilis	taip
Be halogenų	taip
Maks. aukščių išlyginimas	1500 mm
Min. aukščių išlyginimas	15 mm
Kabelio įvadas	viršuje/apačioje
Viršutinės dalies plotis	76,5 mm
Besikeičiantis pagal vietą	ne
Kolonos forma	kvadratinis
Maks. kolonos aukštis	4500 mm
Min. kolonos aukštis	3015 mm
Reguliuojamas	taip
Iš anksto sujungtas	ne