

List technických údajů

Instalační sloup, typ ISS130130

Objednací číslo: 6289407



Instalační sloup podlaha/strop z hliníku (povrch eloxovaný nebo opatřený práškovým nástřikem v odstínu RAL 9010), s dvěma systémovými otvory 76,5 mm pro upevnění přístrojových krabic řady 71GD...
Instalační sloup je vybaven vnitřním upínacím zařízením, které umožňuje pohodlné upnutí mezi podlahu a strop. Díky výsuvnému teleskopu činí upínací rozsah 3 015–4 500 mm. Kabele a vedení je možné do hlavního profilu zavést teleskopickou čtyřhrannou trubicí i přímo zespodu nebo shora.

Instalační plocha pro spínače a zásuvky závisí na délce rozšiřujícího teleskopu. Je však nejméně (od podlahy) 1 m na každý systémový otvor.

Instalační sloup odpovídá požadavkům normy EN 50085.



Alu hliník

Kmenová data

Objednací číslo	6289407
Typ	ISS130130RW
Označení 1	Instalační sloup
Označení 2	Podlaha/strop
Výrobce	OBO
Rozměr	3000x130x130
Barva	čistě bílá; RAL 9010
Materiál	Hliník
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1600 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

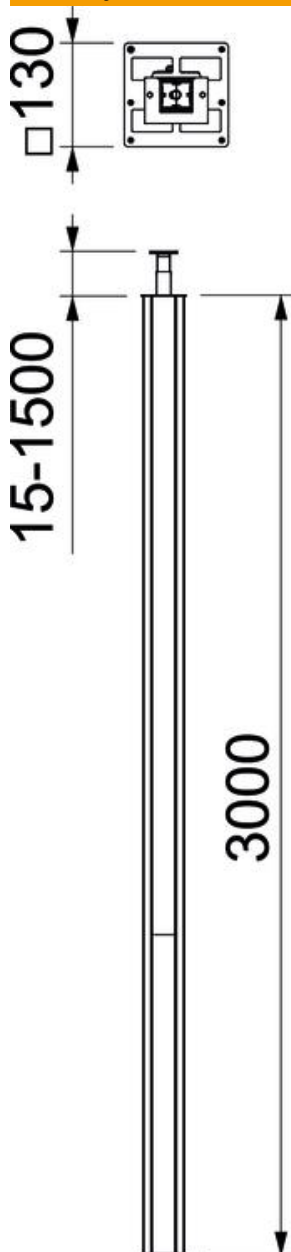
List technických údajů

Instalační sloup, typ ISS130130

Objednací číslo: 6289407



Rozměry



Délka	3 000 mm
Šířka	130 mm
Výška	130 mm

Technické údaje

Počet použitelných vrchních dílů	2
Počet protažení	2 St.

List technických údajů

Instalační sloup, typ ISS130130

Objednací číslo: 6289407



Technické údaje

Provedení	dvojstranný
Způsob upevnění	napnout
Podlahová montáž	Ano
Montáž na strop	Ano
Průběžný profil	Ano
Bez obsahu halogenů	Ano
Výškové vyrovnání, max.	1500 mm
Výškové vyrovnání, min.	15 mm
Kabelový vstup	nahoře/dole
Šířka vrchního dílu	76,5 mm
V závislosti na místě	Ne
Tvar sloupu	Čtvercová
Výška sloupu, max.	4500 mm
Výška sloupu, min.	3015 mm
Nastavitelný	Ano
Předem propojeno	Ne