

Scheda tecnica

Colonna tipo ISSHS140500

Codice articolo: 6290033



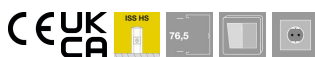
Colonna bifacciale verticale ISS in alluminio con apertura di sistema di 76,5 mm.

Vuota, dotabile di apparecchi disponibili in commercio (presa, telefono, ecc.) max. 8 apparecchi.

Possibilità di fissaggio direttamente al pavimento. Le scatole porta apparecchi sono da ordinare separatamente.

La colonna verticale è progettata per contenere le scatole porta apparecchi della

Serie 71GD... Opzionale è l'installazione di un separatore tipo GA-TW70 (6279711) ed il montaggio di un morsetto di fissaggio dell'elemento superiore tipo KL80A.



Alu Alluminio

EL anodizzato

Dati anagrafici

Codice articolo	6290033
Tipo	ISSHS140500EL
Sigla 1	Colonna verticale
Sigla 2	pavimento
Produttore	OBO
Dimensione	500x130x140
Colore	alluminio
Materiale	Alluminio
Super- ficie	anodizzato
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	354,8 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	38,6183 kg CO2e / 1 Pezzo

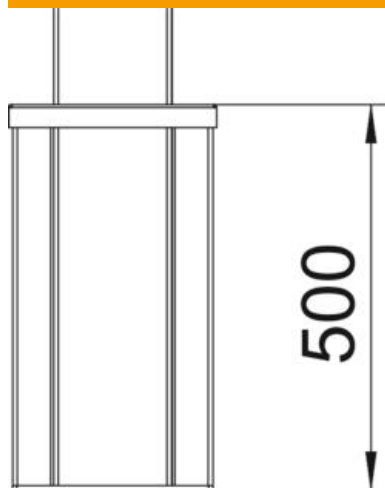
Scheda tecnica

Colonna tipo ISSHS140500

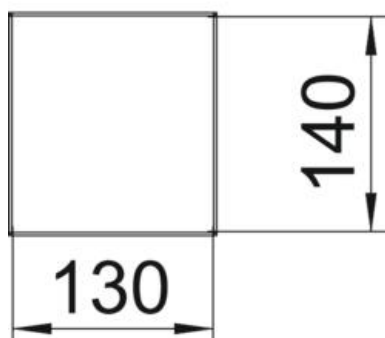
Codice articolo: 6290033



Misure



Lunghezza	500 mm
Larghezza	130 mm
Altezza	140 mm



Scheda tecnica

Colonna tipo ISSHS140500

Codice articolo: 6290033



Dati tecnici

Numero di parti superiori applicabili	2
Numero delle vie	2 St.
Versione	Su due lati
Tipo di fissaggio	avvitare
Montaggio a pavimento	sì
Montaggio a soffitto	no
Profilo continuo	sì
Priva di alogeni	sì
Passaggio cavi	sotto
Larghezza della parte superiore	76,5 mm
Spostabile	no
Forma a colonna	rettangolare
Altezza colonna min.	500 mm
Regolabile	no
Precablato	no