

Scheda tecnica

Asta di captazione isolata per conduttore isCon posato internamente

Art. n. 5408870



- Per la posa della deviazione OBO isCon® Pro+ in tubo
- Per il montaggio in edifici con supporto isFang
- Adatto per carichi di vento secondo il codice europeo 1: DIN EN 1991-1-4
- compreso elemento di raccordo (tipo isCon IN connect)
- compresa connessione equipotenziale (tipo isCon IN PAE)

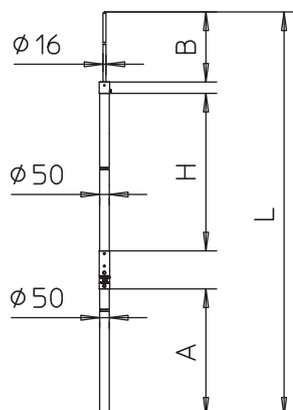


GFK Plastica rinforzata con fibra di vetro

Dati anagrafici

Art.-N.	5408870
Tipo	isFang IN 10000
Sigla 1	Asta isolata
Sigla 2	per conduttore isCon, interno
Dimensione	10000mm
Materiale	Plastica rinforzata con fibra di vetro
Abbreviazione materiale	GFK
Unità di vendita minima	1 Pezzi
Peso	1.540,00 kg/100 Pz.

Dati tecnici



Lunghezza	10.000,00 mm
Dimensione A	6.000,00 mm
Dimensione B	2.000,00 mm
Dimensione D	50,00 Ø mm
Dimensione H	1.733,00 mm
Dimensione L	10.000,00 mm
Collegamento	Conduttore tondo
Versione	Asta di captazione
Versione isolata resistente alle alte tensioni	<input checked="" type="checkbox"/>