Scheda tecnica

Asta di captazione isolata per conduttore isCon posato internamente con uscita laterale Art. n. 5408888





- per la posa della derivazione OBO isCon® Pro+ in tubo
- con uscita cavi laterale per sostegno per asta di captazione isFang con uscita laterale del tipo isFang 3B-A
- per carichi di vento secondo il codice europeo 1: DIN EN 1991-1-4
- incluso elemento di collegamento (tipo isCon IN connect)
- inclusa connessione del potenziale (tipo isCon IN PAE)

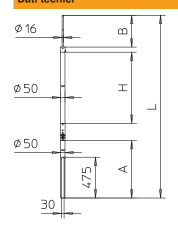
TESTE

Plastica rinforzata con fibra di vetro

Dati anagrafici

ArtN.	5408888
Tipo	isFang IN-A 8000
Sigla 1	Asta isolata+uscita cavo
Sigla 2	per conduttore isCon, interno
Dimensione	8000mm
Materiale	Plastica rinforzata con fibra di vetro
Abbreviazione materiale	GFK
Unità di vendita minima	1 Pezzi
Peso Peso	1.385,00 kg/100 Pz.

Dati tecnici



Lunghezza	8.000,00 mm
Dimensione A	5.335,00 mm
Dimensione B	1.000,00 mm
Dimensione D	50,00 Ø mm
Dimensione H	1.500,00 mm
Dimensione L	8.000,00 mm
Collegamento	Conduttore tondo
Versione	Asta di captazione
Versione isolata resistente alle alte tensioni	