

# Scheda tecnica

## Asta di captazione isolata per conduttore isCon posato internamente con uscita laterale

Art. n. 5408940



- 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)

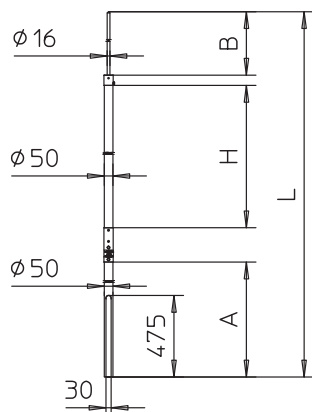


**GFK** Plastica rinforzata con fibra di vetro

### Dati anagrafici

Art.-N.	5408940
Tipo	isFang IN-A 6000
Sigla 1	Asta isolata+uscita cavo
Sigla 2	per conduttore isCon, interno
Dimensione	6000mm
Materiale	Plastica rinforzata con fibra di vetro
Abbreviazione materiale	GFK
Unità di vendita minima	1 Pezzi
Peso	835,00 kg/100 Pz.

### Dati tecnici



Lunghezza	6.000,00 mm
Dimensione A	3.325,00 mm
Dimensione B	1.000,00 mm
Dimensione D	50,00 Ø mm
Dimensione H	1.500,00 mm
Dimensione L	6.000,00 mm
Collegamento	Conduttore tondo
Versione	Asta di captazione
Versione isolata resistente alle alte tensioni	<input checked="" type="checkbox"/>