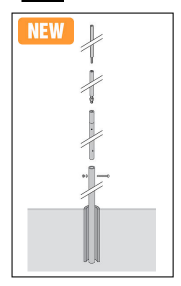
Fangstangen

FL 85 Fangmast im Erdreich, freistehend



Eigenschaften

Set inklusive Verbindungsklemme. Dimensioniert nach SIA 261 für Windlasten bis 1.1kN/m2 (150km/h).
Fangmast in Betonröhre gestellt
Leeraum ist mit Sand aufzufüllen
h = Gesamtlänge inklusive Erdbereich

 $\mathsf{D} = \mathsf{Durchmesser} \; \mathsf{Betonr\"{o}hre}$

Exkl. Betonröhre

Legende

Tiefe im Erdreich in m siehe in Tabelle unten

Artikel-Nr.	E-Nummer		mm †	mm	mm D ←→			VE Emb.
272.858.150	156 950 670	Al	15000	100	300		2m	0



Technische Spezifikationen: Fangmast im Erdreich, freistehend FL 85

Aughari Nia	070.050.450				
Artikel-Nr.	272.858.150				
Material	Al				
Höhe H	15000 mm				
Aussendurchmesser	100 mm				
Durchmesser D	300 mm				
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	Nein				
Oberfläche	unbehandelt				
Ausführung	Fangmast im Erdreich				
Anschluss	Rundleiter				
Texte					
Legende	2m				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85389000				
Ursprungsland	CE*				
Texte					
Legende	2m				

