

# Entladestange für Elektrofilteranlagen

Sie ermöglichen das Ableiten von Induktions- und Ausgleichsspannungen an Elektrofilteranlagen.

## Technische Beschreibung:

- Glasfaserverstärktes Polyesterrohr in gelber Farbe
- Federklinge fest montiert
- Erdungsseil mit Erdanschlussklemme Typ E2
- Geeignet zum Eingängen an Rundleitern mit einem Durchmesser von 12 - 26,5 mm



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>363 800 000 00158</b>
<b>Seilquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> ) 25

## Abmessungen

<b>Stangenlänge</b>	(mm)	1500
<b>Durchmesser des Isolierteils</b>	d (mm)	33
<b>Isolierlänge</b>	L <sub>i</sub> (mm)	500
<b>Seillänge</b>	(mm)	3000