

# HV Endverschlussständer

Der HV Endverschlussständer ist ein mobiler Ständer für alle im PFISTERER Produktportfolio geführten HV Outdoor-Endverschlüsse von 72 kV bis 300 kV (ESS, ESP, EST, DOC und steckbaren Freiluftendverschluss). Die Endverschlüsse können einfach und aufgrund der universellen Befestigungsplatte ohne jeglichen Umbau des HV Endverschlussständers montiert werden. Er eignet sich dank seiner Mobilität und hohen Flexibilität besonders für Labor- und Vorortprüfungen.

## Technische Merkmale:

- Höhen- und tiefenverstellbare Kabelhalterungen, die das Einstellen von allen gängigen Kabelbiegeradien erlauben.
- Optional sind Kabelschellen für Kabeldurchmesser von 37 mm bis 160 mm erhältlich.
- Universelle Befestigungsplatte des HV Endverschlussständers für alle gängigen Grundplatten im PFISTERER Portfolio.
- Die Rollen am HV Endverschlussständer erlauben es den Endverschluss einfach im Raum zu positionieren.
- Geeignet für die Kabelendverschlüsse EST, ESS, ESP, DOC und steckbaren Freiluftendverschluss für die Spannungsebenen 72 kV bis 300 kV.
- Nicht für den permanenten Einsatz im Außenbereich geeignet.

Der HV Endverschlussständer wird mit einer Transportkiste aus Massivholz inklusive stabilem Metallrahmenunterbau geliefert, die sich durch eine hohe Stabilität und die Möglichkeit zur Palletierung auszeichnet. Dadurch ist sie sowohl für die Lagerung als auch für mehrmaligen Transport des HV Endverschlussständers geeignet.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>880 283 970</b>
<b>Höhe</b>	(mm)	2836
<b>Breite</b>	(mm)	2482 x 2482
<b>Gewicht</b>	(kg)	313
<b>Max. Belastung inkl. Kabel</b>	(kg)	600
<b>Max. Höhe Ständer+Endverschluss</b>	(mm)	7050
<b>Material</b>		Stahl (feuerverzinkt)
<b>Verpackung</b>		Holzbox mit Metallrahmenunterbau
<b>Abmessungen Verpackung</b>	(mm)	1640 x 758 x 562

---

Artikelnummer		880 283 970
Gewicht Ständer+Transportkiste	(kg)	ca. 395

---