Produktdatenblatt

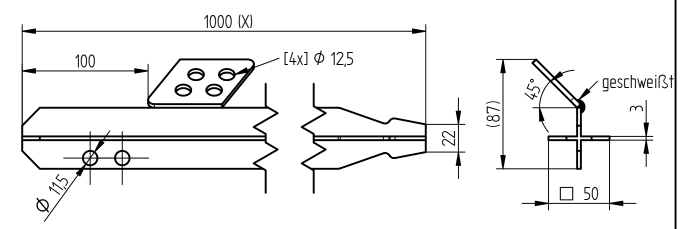


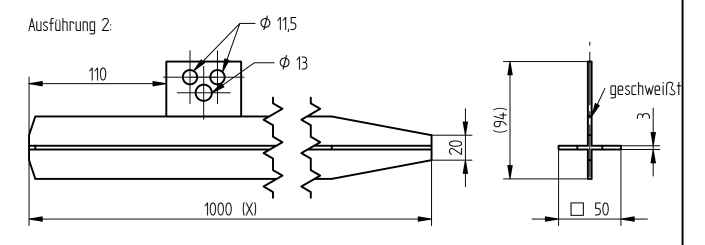
Art.-Nr.: 110 100, 110 150, 110 200, 110 205, 110 300

Bezeichnung: Kreuzerder St/tZn 50 x 50 x 3 mm

<u>Leistungstext:</u> Kreuzerder nach DIN EN 62561-2 für den Einsatz in Erdungsanlagen.

Ausführung 1:





Artikelnr.	Länge X	Gewicht netto	Gewicht netto
		Ausführung 1	Ausführung 2
110 100	1000	2,24 kg	2,29 kg
110 150	1500	3,35 kg	3,44 kg
110 200	2000	4,47 kg	4,59 kg
110 205	2500	5,58 kg	5,74 kg
110 300	3000	6,7 kg	6,89 kg

Ausführung 1 oder 2 ist abhängig von unserem Lieferanten.

Werkstoff	St/tZn	
Form	Kreuzprofil, 50 x 50 x 3 mm	
Kurzschlussstrom (50 Hz), 1 s, ≤ 300 °C	12,3 kA	
Normenbezug	DIN EN 62561-2	
Verpackungseinheit	5 Stück	
	Andersoners in Fermand Technik hei Meden Consistson and	

J. Pröpster GmbH | Fabrik für Blitzschutz- und Erdungsmaterial | Regensburger Str. 116 | 92318 Neumarkt/OPf. Tel.: +49 (0) 9181 25 90-0 | Fax: +49 (0) 9181 25 90-10 | Web: www.proepster.de | Email: info@proepster.de

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

Formblatt 991-101-2/20 06 24