Produktdatenblatt

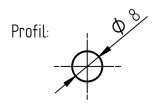


100 029 Art.-Nr.:

Bezeichnung: Runddraht E-Cu, Ø 8 mm weich F 22, VPE 50 kg

<u>Leistungstext:</u> Runddraht nach DIN EN 62561-2 für den Einsatz bei Blitzschutzsystemen

oder Erdungsanlagen.





Werkstoff	Kupfer E-Cu, weich F 22
Durchmesser	Ø 8 mm
Querschnitt	50 mm²
Kurzschlussstrom (50 Hz), 1 s, ≤ 300 °C	9,8 kA
Gewicht	1 m = ca. 0,45 kg
Normenbezug	DIN EN 62561-2
Verpackungseinheit	1 Ring = ca. 50 kg
	w

J. Pröpster GmbH | Fabrik für Blitzschutz- und Erdungsmaterial | Regensburger Str. 116 | 92318 Neumarkt/OPf.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns vor. Die Abbildungen sind unverbindlich Tel.: +49 (0) 9181 25 90-0 | Fax: +49 (0) 9181 25 90-10 | Web: www.proepster.de | Email: info@proepster.de