

(800 310)

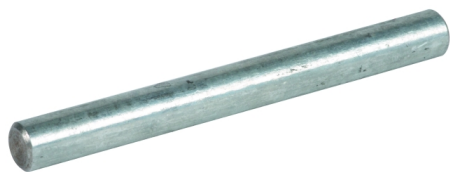


Abbildung unverbindlich

Stahldraht nach DIN EN 50164-2 (VDE 0185 Teil 202) mit Zinküberzug  $\geq 50 \mu\text{m}$  Mittelwert (rd.  $350 \text{ g/m}^2$ ), für den Einsatz bei Blitzschutz- und Erdungsanlagen.

Art.-Nr.	800 310
Ø Leiter	10 mm
Querschnitt	$78 \text{ mm}^2$
Werkstoff	St/tZn
Normenbezug	DIN EN 50164-2
Kurzschlussstrom (50 Hz) (1 s; $\leq 300 \text{ }^\circ\text{C}$ )	5,5 kA
Ringgewicht	ca. 18,5 kg
Gewicht	19 kg
Zolltarifnummer	72172030
GTIN (EAN)	4013364131064
VPE	30 m

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

Leitungsmaterialien können nur in den Original-Ringgewichten geliefert werden.

Weitere Leitungsmaterialien und Werkstoffe, die in der Reihe DIN EN 50164 festgelegt sind, auf Anfrage.