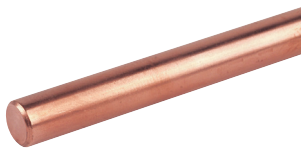


RD 8 CU F20 WEI R50M (830 048)



| | |
|--|---------------------------------|
| Typ | RD 8 CU F20 WEI R50M |
| Art.-Nr. | 830 048 |
| Durchmesser Ø Leiter | 8 mm |
| Querschnitt | 50 mm ² |
| Werkstoff | Cu |
| Eigenschaften | weich F20 |
| Normenbezug | DIN EN 62561-2 |
| Spezifischer Leitwert | ≥ 52,63 m / Ohm mm ² |
| Spezifischer Widerstand | ≤ 0,019 Ohm mm ² / m |
| Kurzschlussstrom (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C) | 9,7 kA |
| Längentoleranz | +/- 5% |
| Stammdaten | |
| Nettogewicht | 448.000 g/m |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 74081100 |
| GTIN (EAN) | 4013364538399 |
| VPE | 50 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.