

RD 8 AL CU WEI R110M (833 008)



Abbildung unverbindlich

| Typ | RD 8 AL CU WEI R110M |
|--|--------------------------------------|
| Art.-Nr. | 833 008 |
| Durchmesser Ø Leiter | 8 mm |
| Querschnitt | 50 mm ² |
| Werkstoff | Al/Cu |
| Eigenschaften | weich-tordierbar |
| Normenbezug | in Anlehnung an DIN EN 62561-2 |
| Cu-Auflage | min. 0,26 mm |
| Spezifischer Leitwert | ≥ 27,77 (Al) m / Ohm mm ² |
| Spezifischer Widerstand | ≤ 0,036 (Al) Ohm mm ² / m |
| Gewicht | 182 g/m |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 76051100 |
| GTIN (EAN) | 4013364151987 |
| VPE | 110 m |

Hinweis: Der DEHNcupal-Draht kann tordiert oder mit den Drahrichtgeräten ausgerichtet werden.

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 62561 festgelegt sind, auf Anfrage.