

Klema G-RAIL 2050 - spawana

typ: G-RAIL 2050

Dane techniczne:

Maks. obciążenie boczne: 170 kN

Regulacja boczna: 16 mm

Śruba M16 klasa 8.8

Moment dokręcania: 175 Nm

Jakość stali: St52-3

Główne cechy:

1. Spawane zaciski szynowe G-RAIL 2050, które są produkowane z 2 kutyh części jako górnej i dolnej, umożliwiają łatwy montaż dzięki specjalnej konstrukcji.
2. Klipsy mogą być preferowane dla szyn z podkładkami lub bez.
3. Dwie główne części są blokowane razem za pomocą specjalnej śruby.
4. Gumowy nosek zwiększa tolerancję konstrukcji wsporczej szyny, zmniejsza naprężenia połączeń, umożliwia lepsze zamocowanie szyny.

* szczegóły w karcie katalogowej

produktu

