

Kuparijohdin - HK 25 R100 - Draka

Sähkönumero
01 053 25

Yleisnimi ja tuotesarja
Kuparijohdin

Tekninen nimi
HK 25 R100

Pitkä tuotenimi
HK 25 Kelmupakkaus 100m Maadoitusköysi

GTIN-koodi
6410001053259

Toimittajan tuotekoodi
FI0105325E8

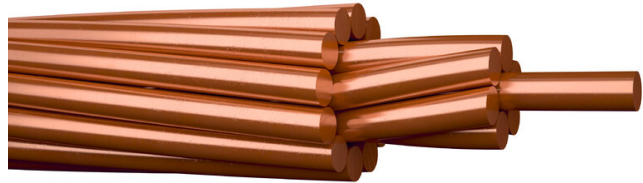
Toimittajan tuotekoodi 2

Toimittaja / Tuotemerkki
Prysmian Group Finland OyDraka

Tuoteryhmä
01 Avojohdot

ETIM-luokka
EC001471

Tuotekuvaus
Kiinteään asennukseen maadoitusjohtimena ja maadoituselektrodina.



Draka

A Brand of Prysmian Group

Kuparijohdin - HK 25 R100 - Draka

Tekniset tiedot (ETIM)

EC001471 - Metallijohdin

Poikkipinta-ala (mm²):
25Ulkohalkaisija (mm):
7Säikeiden lukumäärä:
7Materiaali:
kupariPinnan suojaus:
käsittelemätönPäällystemateriaali:
ei oleVäri:
muuPaino (kg/100 m):
23

Mittatiedot

Pituus (syvyys) mm
1000Leveys mm
7Tilavuus l
0.049Korkeus mm
7Paino kg
0.23

Muut tiedot

Alkuperämaa
FIETIM-luokka
EC001471Muutospäivä
14.05.2024

Takuuaika (kk) (tuotetakuu)

Käyttöyksikkö
MTRJulkaisupäivämäärä
02.04.2003Tullinimike
74130000Muunnoskerroin
100Sähkönimikkeistö
S2211, S7102UNSPSC-koodi
26121517Myyntiyksikkö
PCEDoP-tunniste
non CPR

CE-merkintä

M1-merkintä

FI-merkintä

Kuparijohdin - HK 25 R100 - Draka

Käännöstiedot

Yleisnimi, English
Copper conductor

Tekninen nimi, English
HK 25 R100

Yleisnimi, Svenska
Kopparledning

Tekninen nimi, Svenska

Logistiikkatiedot

Pakk.koko1
1

Pakk.koko2
1

Pakk.koko3

Kuljetusvaarallinen aine

Pakk.koko4
24

Pakkauskoko 1:n mitat

Pituus (syvyys) mm
1000

Korkeus mm
7

Leveys mm
7

Paino kg
0.23

Tilavuus l
0.049

Kiinteään asennukseen maadoitusjohtimena ja maadoituselektrodina.