

KRT 16-5. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 16mm² M5



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør.

KRT er en kabelsko tilpasset komprimerte ledere, ofte brukt i skip- og off shore bransjen. Opplevs kabelskoen stor i forhold til kabelen vil KRT ofte passe bedre på kabelen enn standard kabelsko.

Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 16 mm²

Skrue/Bolt: M5 – 5,3 mm

Materiale: kobber

Overflatebehandling: Fortinnet

Maks temperatur: 150 °C

Strøm maks: 97 A

Inspeksjonshull: Ja

Lederklasse: 2- flertådet også klasse 5 -mangetrådet så fremt det er plass til alle kordelene (varierer hos enkelte kabelfabrikanter)

KRT kabelsko er også sertifisert av Det Norske Veritas.

For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy (for KRT).

Produktattributter:

Tverrsnitt (mm ²)	16
Bolt dim "M"	M5
Abiko nr.	KRT 16-5
Elnummer	2046658
GTIN	7070920013742
Godkjenninger / sertifiseringer	DNV E-9979, IEC 61238-1-3
Toleranser	Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen, pressgeometrien kan sette begrensninger.



KRT 16-5. Presskabelsko, ring, Cu, KRT 16mm² M5

Hulldia (A) 5,3

Yttermål, bredde (B) 12

Innerdia kabelinnstikk (C) 5,5

Lengde (L) 34

Tykkelse (T) 3

Salgsenhet STK

Ant. i pakke 100

Vekt, forpakning (g) 920

