

KRTS 95-8. Presskabelsko ring med smal lask Cu 95mm² M8



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør, uten inspeksjonshull. KRTS er en spesialkabelsko med ekstra smal lask (kontaktflate) for tilkobling i trange områder. KRTS oppfyller breddekravet på lasken etter IEC 61238-2 klasse 3, som setter de strengeste (smaleste) kravene til bredden på tilkoblingspunktet.

KRTS kabelsko har dimensjon etter KRT kabelsko på røret, og pressverktøy for KRT skal benyttes.

Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 95 mm²

Materiale: kobber

Overflatebehandling: Fortinnet

Maks temperatur: 150 °C

Strøm maks: 288 A

Inspeksjonshull: Ja

Lederklasse: 5 -flertrådet og 2 -fåtrådet

Tilkoblingsvinkel: 180° (horisontal)

KRTS kabelsko er sertifisert av Det Norske Veritas.

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

Produktattributter:

Tverrsnitt (mm ²)	95
Maks bredde på lask	20mm eller mindre
Bolt dim "M"	M8
Abiko nr	KRTS 05_8

KRTS 95-8. Presskabelsko ring med smal lask Cu 95mm² M8

Elnummer 2014165

GTIN 7070920016842



Toleranser Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen.
Pressgeometrien kan sette begrensninger.

Hulldia (A) 8,5

Yttermål, bredde (B) 19

Innerdia kabelinnstikk (C) 13,5

Lengde (L) 60

Salgsenhet STK

Ant. i pakke 50

Vekt, forpakning (g) 2550

