

## KRTS 95-10. Presskabelsko ring med smal lask Cu 95mm<sup>2</sup> M10



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 mm<sup>2</sup>  
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 <sup>2</sup> )	95
Maks bredde på lask	20mm eller mindre
Bolt dim "M"	M10
Abiko nr	KRTS 95-10



Ingeniørfirma ABIKO Norsk AS  
Haslevollen 3  
0579 Oslo

E-post: [abiko@abiko.no](mailto:abiko@abiko.no)  
Tel.: +47 22 03 40 40

## KRTS 95-10. Presskabelsko ring med smal lask Cu 95mm<sup>2</sup> M10

Elnummer 2014166

GTIN 7070920016859



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

Hulldia (A) 10,5

Yttermål, bredde (B) 19

Innerdia kabelinnstikk (C) 13,5

Lengde (L) 60

Salgsenhet STK

Ant. i pakke 50

Vekt, forpakning (g) 2700

