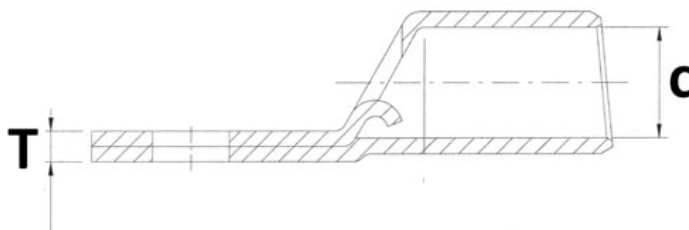


## KRFA 240-10. Presskabelsko ring 240mm<sup>2</sup> M10



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør, med inspeksjonshull.

Kabelsko type KRFA er en kraftigere rørkabelsko enn KRF (standard) rørkabelsko for tilkobling mot fåtrådige (klasse 2) og mangetrådige (klasse 5 og 6) fleksible Cu-ledere.

Teknisk informasjon  
Tverrsnitt: 240 mm<sup>2</sup>  
Skruer/Bolt: M10 – 10,5 mm  
Materiale: kobber  
Overflatebehandling: Fortinnet  
Maks temperatur: 150 °C  
Strøm maks: 532 A  
Inspeksjonshull: Ja  
Lederklasse: 5 og 6 - flertrådet  
Tilkoblingsvinkel: 180° (horisontal)

KRFA kabelsko er sertifisert av Det Norske Veritas.  
For å oppnå god og varig kontakt må det benyttes korrekt pressverktøy (for KRFA).

### Produktattributter:

Tverrsnitt (mm <sup>2</sup> )	240
Abiko nr.	KRFA 240-10
Elnummer	2014591
GTIN	7070920019140
Godkjenninger / sertifiseringer	DNV E-12701, IEC 61238-1
Toleranser	Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen, pressgeometrien kan sette begrensninger.



## KRFA 240-10. Presskabelsko ring 240mm<sup>2</sup> M10

Hulldia (A)	10,5
-------------	------

Yttermål, bredde (B)	44
----------------------	----

Innerdia kabelinnstikk (C)	22,5
----------------------------	------

Lengde (L)	95
------------	----

Tykkelse (T)	6,5
--------------	-----

Salgsenhet	STK
------------	-----

Ant. i pakke	20
--------------	----

Vekt, forpakning (g)	4440
----------------------	------

