

## KRF 240-16. Presskabelsko ring Cu 240mm<sup>2</sup> M16



Presskabelsko laget av fortinnet elektrolytisk kobberør.

KRF er en kabelsko tilpasset flertrådede ledere (klasse 5 og 6)

### Teknisk informasjon

Tverrsnitt: 240 mm<sup>2</sup>

Skrue/Bolt: M16 – 17 mm

Materiale: kobber

Overflatebehandling: Fortinnet

Maks temperatur: 150 °C

Strøm maks: 532 A

Inspeksjonshull: Ja

Lederklasse: 5 og 6 - flertrådet

Tilkoblingsvinkel: 180° (horisontal)

KRF kabelsko er sertifisert av Det Norske Veritas.

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

### Produktattributter:

Tverrsnitt (mm <sup>2</sup> )	240
Bolt dim "M"	M16
Abiko nr.	KRF 240-16
Elnummer	2014550
GTIN	7070920007697
Godkjenninger / sertifiseringer	DNV E-9979, IEC 61238-1-3



## KRF 240-16. Presskabelsko ring Cu 240mm<sup>2</sup> M16

Toleranser	Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen, pressgeometrien kan sette begrensninger.
------------	---

Hulldia (A)	17
-------------	----

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

Innerdia kabelinnstikk (C)	24
----------------------------	----

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

Tykkelse (T)	6
--------------	---

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

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

Vekt, forpakning (g)	4272
----------------------	------

