

KRFA 400-12. Presskabelsko ring 400mm² M12



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: 400 mm²
Skruer/Bolt: M12 – 13 mm
Materiale: kobber
Overflatebehandling: Fortinnet
Maks temperatur: 150 °C
Strøm maks: 745 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 ²) | 400 |
| Bolt dim "M" | M12 |
| Abiko nr. | KRFA 400-12 |
| Elnummer | 2014599 |
| GTIN | 7070920019225 |
| Godkjenninger / sertifiseringer | DNV E-12701, IEC 61238-1 |



KRFA 400-12. Presskabelsko ring 400mm² M12

| | |
|----------------------------|---|
| Toleranser | Kabelskoen tåler samme spenning som kabelen, pressgeometrien kan sette begrensninger. |
| Hulldia (A) | 13 |
| Ytermål, bredde (B) | 54 |
| Innerdia kabelinnstikk (C) | 30 |
| Lengde (L) | 126 |
| Tykkelse (T) | 8 |
| Salgsenhet | STK |
| Ant. i pakke | 10 |
| Vekt, forpakning (g) | 4360 |

