

# ISO 15973, FAKKT Dichtblindniet, Flachkopf, 4,8x18, AL/ST, KB: 11-13



**Artikel-Nr.**  
580060110348180

**Gewicht in kg**  
0,003

**Zolltarifnummer**  
83082000

**Klemmbereich min.**  
11 mm

**Klemmbereich max.**  
13 mm

**Durchmesser**  
4,8 mm

**Länge**  
18 mm

## Produktdetails

Material	Aluminium
Länge	18 mm
Länge des Nietdornes p	27 mm
Norm	ISO 15973
Zugkraft	3100 N
Durchmesser	4.8 mm
Kopfhöhe k	2.5 mm
Bohrlochdurchmesser	4.9 mm
Beschichtung	blank
Kopfdurchmesser dk	14 mm
Kopfform	Flachkopf
Klemmbereich max.	13 mm
Klemmbereich min.	11 mm
Scherkraft	2230 N

Durchmesser des Nietdornes dm	2.63 mm
Material Dorn	Stahl
Güte	AL/ST
Länge der Niethülse l	18 mm
Material Hülse	Aluminium
Durchmesser d	4.8 mm

## Vorteile

Verbindung von artverschiedener Werkstoffe

Verbinden beschichteter Materialien (ohne die Oberfläche zu beschädigen)

Verbindung von einseitiger Zugänglichkeit

dauerhaft unlösbare Verbindung

Sprizwasserdichte Verbindung

## Anwendung

Ideale Verbindungen für dünne und artverschiedene Werkstoffe, die eine einseitige Zugänglichkeit haben.

Die Dicht- oder Becherblindniete weisen eine Luft- Staub- und Wasserdichtenverbindungen nach.

Anwendungsgebiete: Containerbau, Lebensmittelindustrie, Karosserie und Nutzfahrzeuge usw.

## Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	4,8
Länge (mm)	•
18	