

# ISO 15973, FAKKT Dichtblindniet, Flachkopf, 4x9,5, AL/ST, KB: 3,5-5



**Artikel-Nr.**  
580060110340095

**Gewicht in kg**  
0,002

**Zolltarifnummer**  
83082000

**Klemmbereich min.**  
3,5 mm

**Klemmbereich max.**  
5 mm

**Durchmesser**  
4 mm

**Länge**  
9,5 mm

## Produktdetails

Material	Aluminium
Länge	9.5 mm
Länge des Nietdornes p	27 mm
Norm	ISO 15973
Zugkraft	2200 N
Durchmesser	4 mm
Kopfhöhe k	2.5 mm
Bohrlochdurchmesser	4.1 mm
Beschichtung	blank
Kopfdurchmesser dk	12 mm
Kopfform	Flachkopf
Klemmbereich max.	5 mm
Klemmbereich min.	3.5 mm
Scherkraft	1600 N

Durchmesser des Nietdornes dm	2.18 mm
Material Dorn	Stahl
Güte	AL/ST
Länge der Niethülse l	9.5 mm
Material Hülse	Aluminium
Durchmesser d	4 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)	3,2	4
Länge (mm)	•	•
9,5		