

# Abdeckkappe 40x10 ESD für Aluminiumprofile, Schwarz, PP - Bosch Rexroth 3842548767

**Artikel-Nr.** BRR-3842548767 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842548767

Abdeckkappe aus PP für Profilnut 6 in Aluminiumprofilen mit dem Querschnitt 40x10 mm. Schützt offene Nutenden vor Verschmutzung und erfüllt ESD-Anforderungen. Rastermaß 20 mm, Liefereinheit 20 Stück.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Gewicht	<b>0.0012 kg</b>
Hinweis	<b>Gemäß der aktuellen Preisstruktur werden für Bestellungen von Profilen mit einer Länge von 1500 mm zusätzliche Kosten in Höhe von 80,00 Euro berechnet.</b>
Ursprungsland	<b>Italien</b>
Zolltarifnummer	<b>39235090</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Abdeckkappe 40x10 ESD verschließt offene Nutenden an Aluminiumprofilen mit Profilnut 6 und dem Querschnitt 40x10 mm. Das ESD-gerechte Polypropylen verhindert elektrostatische Aufladung - ein wichtiges Merkmal in der Elektronikfertigung und überall dort, wo elektrostatisch empfindliche Bauteile montiert oder gehandhabt werden.

- ESD-konformes Material (PP) - geeignet für elektrostatisch geschützte Arbeitsbereiche (EPA)

- Querschnitt 40x10 mm, Profilnut 6 - passt in das Rastermaß-20-Profil-System von Bosch Rexroth
- Schützt offene Nutenden vor Staub, Schmutz und mechanischer Beschädigung
- Farbe Schwarz für ein einheitliches Erscheinungsbild des Arbeitsplatzsystems
- Wirtschaftliche Liefereinheit: 20 Stück pro Verpackung

## Technische Daten

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Querschnitt	10x40 mm
Profilnut	6
Rastermaß	20 mm
ESD	ja
Material	PP (Polypropylen)
Farbe	Schwarz
Gewicht	0,0012 kg
Verpackungseinheit	20 Stück