

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

Article authenticity	Original product
Colour	Black
Condition of article	New
Country of Manufacture	Italien
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Hinweis	Gemäß der aktuellen Preisstruktur werden für Bestellungen von Profilen mit einer Länge von 1500 mm zusätzliche Kosten in Höhe von 80,00 Euro berechnet.
Weight	0.0012 kg
Zolltarifnummer	39235090



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

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