

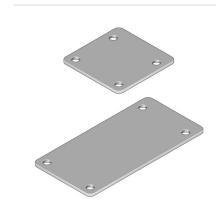
Abschlussdeckel 40x40 für Aluminium-Kabelkanal, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842552249

Artikel-Nr. BRR-3842552249 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842552249

Abschlussdeckel aus eloxiertem Aluminium zum sauberen Verschließen der Stirnseite von Kabelkanälen des Typs 40x40. ESD-geeignet, wird mit Befestigungsschrauben geliefert und lässt sich nachträglich für PG-Kabeldurchführungen mechanisch bearbeiten. Verpackungseinheit: 10 Stück.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.0063 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76109090



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Abschlussdeckel 40x40 schließt die offene Stirnseite von Aluminium-Kabelkanälen bündig ab und schützt Leitungen vor mechanischer Beschädigung am Kanalende. Das Material ist eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig und ESD-geeignet für den Einsatz in elektrostatisch sensiblen Produktionsumgebungen. Die Stanzkanten bestehen aus blankem Aluminium, die Befestigungsschrauben aus verzinktem Stahl. Für den Einbau von PG-Kabelverschraubungen können Öffnungen durch mechanische Nachbearbeitung eingebracht werden.

- Bündiger Abschluss der Kanalstirn - verhindert Leitungsschäden am offenen Ende
- ESD-geeignet für elektrostatisch sensible Umgebungen
- Eloxiertes Aluminium - korrosionsbeständig und langlebig
- Nachrüstbar für PG-Kabelverschraubungen durch mechanische Bearbeitung
- Lieferumfang: Deckel inkl. Befestigungsschrauben, VE 10 Stück

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Artikelnummer	3842552249
Abmessung	40 x 40 mm
Material Abschlussdeckel	Aluminium, eloxiert
Material Stanzkanten	Aluminium, blank
Material Schraube	Stahl, verzinkt
ESD-geeignet	Ja
Gewicht	0,0063 kg
Verpackungseinheit	10 Stück
Lieferumfang	Deckel inkl. Befestigungsschrauben