

Polymer-Führungsprofil SF ESD, variable Länge 30-3000 mm - Bosch Rexroth 3842993617

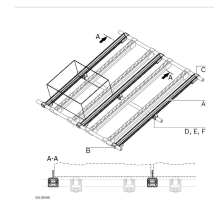
Artikel-Nr. BRR-3842993617 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842993617

ESD-sicheres Polymer-Führungsprofil für Regalsysteme und Transportführungen in der manuellen Montage. Lieferung als Zuschnitt in variabler Länge von 30 bis 3000 mm - keine Mindestbestellmenge auf Standardlänge. Geeignet für elektrostatisch geschützte Arbeitsplatzsysteme nach ESD-Norm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Profil SF ESD von Bosch Rexroth ist ein Polymer-Führungsprofil für den Einsatz in Regalsystemen und Transportführungen manueller Produktionssysteme. Die ESD-Ausführung leitet elektrostatische Ladungen sicher ab und schützt empfindliche Bauteile an ESD-geschützten Arbeitsplätzen.

- ESD-konform: sichere Ableitung statischer Ladung, geeignet für EPA-Bereiche
- Variable Länge: Zuschnitt von 30 mm bis 3000 mm - exakt passend ohne Verschnitt
- Polymer-Werkstoff: leicht, korrosionsbeständig, laufruhig als Führungsschiene
- Systemkompatibel: Teil des Bosch Rexroth Montagesystems für manuelle Produktionslinien

Technische Daten

Merkmal	Wert
Typ	Profil SF ESD
Artikelnummer	3842993617
Lieferzustand	Variable Länge (Zuschnittpreis)
Länge min [L min]	30 mm
Länge max [L max]	3000 mm
ESD	ja
Werkstoff	Polymer