

# Förderbahn Lean mit Schienenhalter, mehrfarbige Rollen - Bosch Rexroth 3842998382

**Artikel-Nr.** BRR-3842998382 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842998382

Konfigurierbare Lean-Förderbahn aus Aluminium-U-Profil mit Schienenhalter zum Einhängen an Rohrtraversen. Bis zu drei Rollenfarben (schwarz, rot, gelb, grün) ermöglichen visuelle Kanban- oder Gut/Schlecht-Kennzeichnung direkt auf der Förderstrecke. Lieferung vormontiert, bestehend aus zwei Förderstrecken (rechts/links); wahlweise mit oder ohne Seitenführung und in ESD-leitfähiger Ausführung erhältlich.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84283990</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Förderbahn Lean mit Schienenhalter ist ein konfigurierbares Aluminium-U-Profil-System für den Einsatz in Lean-Produktions- und Montagelinien. Der integrierte Schienenhalter ermöglicht das direkte Einhängen an Rohrtraversen - ohne zusätzliche Halterungen. Die Bahn wird vollständig vormontiert als Paar (rechte und linke Förderstrecke) geliefert.

- Mehrfarbige Rollenbestückung (bis zu drei Farben: schwarz, rot, gelb, grün) für Kanban-Visualisierung oder Gut/Schlecht-Trennung
- Fördermedium wählbar: Rollen Ø 32 mm mit oder ohne Spurkranz, verschiedene Abstände; alternativ Gleitschiene oder Rollenelemente (RE45, RE45SK)
- Seitenführung optional: mit oder ohne Spurkranz-Führung (SF)
- Schienenhalter-Ausführung mit oder ohne integriertem Stopp (S)
- ESD-leitfähige Ausführung erhältlich (U-Profil: Aluminium blank)

- Gefälle einstellbar: 0 bis 10 %, empfohlener Wert 6 %

## Technische Daten

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Material	Aluminium-Profil
Fördermedium (FM)	Rollen Ø 32 mm mit/ohne Spurkranz, verschiedene Abstände
Rollenfarben F1 / F2 / F3	schwarz, rot, gelb, grün (je max. 160 Rollen pro Farbe)
Horizontaler Abstand Rohrtraversen (TM)	355 bis 6000 mm
Gefälle (G)	0 bis 10 % (empfohlen: 6 %)
Seitenführung (SF)	mit / ohne
Schienenhalter-Ausführung (S)	mit / ohne Stopp
Leitfähigkeit (ESD)	ja / nein
Lieferumfang	Förderbahn bestehend aus zwei Förderstrecken (rechts/links) mit Schienenhaltern
Lieferhinweis	Vormontiert