

## Übersicht

### Rutschband Magnetförderer, Magnetrutschförderer, Z-Förderer, Gleitbandanlage, Magnetbandförder

Lager Nr.: S60893



#### Preis

**4.000,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Rutschband Magnetförderer, Magnetrutschförderer DGS System GmbH  
Z-Förderer, Gleitbandanlage, Förderband, Magnetbandförderer  
Typ- Nr.: MBF 326P31,75 Kom.- Nr.: 44489-10 Baujahr 2017  
Rutschbahnbreite 300 mm  
Abstand der Permanentmagneten 250 mm  
Einschublänge ca. 3400 mm (bis Aufbaukasten)  
Einschublänge ca. 3900 mm (ohne Aufbaukasten)  
Einschubhöhe 210 mm  
Einschubbreite Gehäuse 370 mm  
Einschubbreite Gewindeaufnahmen für Stellfüße 410 mm  
Einschubbreite am Aufbaukasten 470 mm  
Förderhöhe - Auswurfhöhe ca. 1040 mm  
Fördergeschwindigkeit ca. 2 Meter/min.  
Motorleistung Bandantrieb 0,37 kW  
Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz  
- Umlaufkette mit Permanentmagneten bestückt  
Platzbedarf L x B x H 5200 x 700 x 1500 mm  
Gewicht 410 kg  
sehr guter Zustand

Erstellt am 04.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.