

Übersicht

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

Lager Nr.: S60893



Preis

4.300,00 €*

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 15.04.2026.

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.