



Bitte wenden Sie sich bei
Fragen an Ihren
Rexnord-Vertreter:

Rexnord FlatTop Europe

Einsteinstraat 1, 2691 GV
's-Gravenzande
Niederlande
Telefon: +31 174 445 111
Notfälle außerhalb der
Arbeitszeiten
Telefon: +31 174 445 112
(einschl. nicht aufgeführter
Länder)

Rexnord FlatTop Italien

Telefon: +39 0522 639333

Rexnord FlatTop Deutschland

Telefon: 0800 588 8083

Rexnord FlatTop Frankreich

Telefon: 0805 540 444

Rexnord FlatTop India

Telefon: +91 98813 99026

Rexnord FlatTop China

Telefon: +86 21 66188307

Rexnord FlatTop

Nordamerika

1272 Dakota Drive
Grafton, WI, 53024 USA
Telefon: 1-262-376-4700

www.rexnord.com

www.rexnordflattop.com

Rexnord TableTop-Kette Serie 2755 Hochbelastbares (BSM) Kettenmaterial

Rexnord FlatTop entwickelt und führt immer wieder neue Förderbandprodukte ein, die die Leistungsanforderungen der Abfüllanlageneffizienz erfüllen und gleichzeitig Nachhaltigkeit in Bezug auf Sicherheit, Wasser- und Energieeinsparung bieten.

Für Anwendungen mit hoher Last und Kurvengängigkeit entwickelt

Die Kette der Serie 2755 ist für trocken laufende Anwendungen mit hoher Belastung und Kurvengängigkeit gedacht, für die eine Kombination aus Stärke, Robustheit und Verschleißbeständigkeit erforderlich ist.

Speziell entwickeltes Material

BSM Material ist ein speziell entwickeltes Azetal mit exzellenter Verschleißbeständigkeit und einem sehr geringen Reibwert ohne zusätzliche Schmierung resultierend in einer verlängerten Lebensdauer.

Große Tragefläche

Die große Oberfläche bietet optimale Produktstabilität bei Förderbändern mit einer Spur.

Verschiedene Anwendungsmöglichkeiten

- Kastentransport
- KEG - Transport



BSM 2755



BSM 2755

Robustes Design

- Kette ist für Anwendungen mit hoher Last geeignet

BSM-Material

- Bietet konstant geringe Reibung in Kombination mit hoher Verschleißbeständigkeit



Große Tragefläche

- Die 200mm breiten Glieder bieten eine große Tragefläche, die optimale Produktstabilität ermöglicht.

Hohe Betriebskraft

- Bietet die Möglichkeit, längere Förderbänder zu realisieren, um die Anzahl der benötigten Antriebsmotoren zu verringern

Kettentyp	Codenummer	Plattenbreite	Gewicht	Betriebslast (max.)	Kurvengängigkeitsradius	Rückbiegeradius	Plattendicke
		in / mm					
BSM 2755	774.17.31	7,87 / 200	6,1	12,500	23,9 / 600	4,9 / 125	0,45 / 11,5

Standardlänge: 1,52 m – 5 Fuß (19 Glieder)

