



Fördertechnik

Sand & Kies

Gurtförderer Typ RF

Allgemeine Merkmale:

- *massive Rohrrahmen - Konstruktionen*
- *Achsabstände 5 – 100m*
- *Gurtbreiten 500 – 1.600mm*
- *Baukastensystem beliebig erweiterbar*
- *langlebig & systemtreu*
- *verzinkte Oberfläche*
- *hervorragendes Preis – Leistungs - Niveau*



Baugruppe Antriebsteil!



Aus den Elementen unserer Baugruppe RF fertigen wir nach den jeweiligen Aufgaben und Vorgaben unserer Kunden einzelne Förderbänder oder gesamte Förderanlagen



Mobile Förderbänder(Baugruppe RF) mit elektromotorischem Schwenkfahrwerken





Verteilerband (Baugruppe RF) verfahrbar auf Schienen

***Unsere mobilen Förderbänder ermöglichen einen effektiven,
kostengünstigen Transport von Schüttgütern.***

***Die Betriebskosten werden deutlich gesenkt,
CO₂ – Emissionen reduziert***

Landbänder Typ LB

Allgemeine Merkmale:

- *stabile U-Profil Konstruktion*
- *Achsabstände 50 – 1.000m*
- *Gurtbreiten 500 – 1.600mm*
- *zuverlässige, wartungsarme Antriebe*
- *langlebig und systemtreu*
- *verzinkte Oberfläche*
- *hervorragendes Preis – Leistungs - Niveau*



Service, Optionen & Zubehör

Engineering

kompletter Stahlbau inkl. Bühnen und Laufstege

Fahrwerke

Aufgabetrichter

Antriebs- u. Umlenktrommeln

Getriebemotor

Tragrollen u. Pufferrollen

Gurte aus Gummi und Kunststoff

Haubenabdeckung

Abwurfhaube

Abstreifer

Steuerungsbau