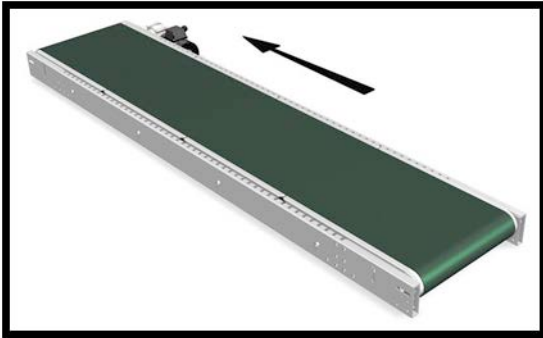


Bandförderer Plattenbettung

Eine Plattenbettung wird bei kurzen Förderstrecken oder bei Transport von leichten Einheiten eingesetzt.

Plattenbettung mit Rillen wird bei Förderern mit gleicher Länge und Breite verwendet, oder wo Förderer seitlichen Belastungen ausgesetzt sind.

Als Standard ist der Motor des Bandförderers auf der rechten Seite montiert, in Fahrtrichtung gesehen. Die Platzierung des Motors auf der linken Seite ist auf Wunsch erhältlich.

Die Ausführung macht die Förderer zu einer idealen Ergänzung sowohl zu neuen als auch bereits bestehenden Systemen. Sie zeichnen sich durch einen niedrigen Geräuschpegel und eine glatte Oberfläche aus. Eine wirtschaftliche Lösung für Transporte über längere Strecken.

Spezifikationen

Rohre	Ø 48 mm schlagfester Kunststoff.
Leistungsaufnahme der Antriebseinheit	0,12 kW oder 0,37 kW.
Getriebe	Standard 40:1 = 10 m/Min. Andere Übersetzungen sind auch lieferbar. sich direkt an den Dreiphasenmotor anschließen.
Wangen	Elektro galvanisierter Stahl
Breite	200, 300, 400, 500, 600 mm
Länge	Lieferbar in Längen zwischen 0,5 m und 10 m
Änderungen vorbehalten	