



Sorter ohne Abdeckblech



Sorter mit Abdeckblech

Anwendung

Sortieren von Fördergütern in verschiedenen Größen. Integrierbar in jede Förderstrecke

Technische Daten

Bürstenloser 24 V Gleichstrommotor für Drehbewegung und Rollen (2 Motorrollen pro Linie)

Temperaturbereich von +2°C bis +40°C

Max. Dauerstrom pro Motorrolle: 2,5 A

Drehbereich: -90° bis +90°

Gehäusematerial: Stahl beschichtet

Rollenmaterial: PU

max. Fördergutgewicht: 35 kg

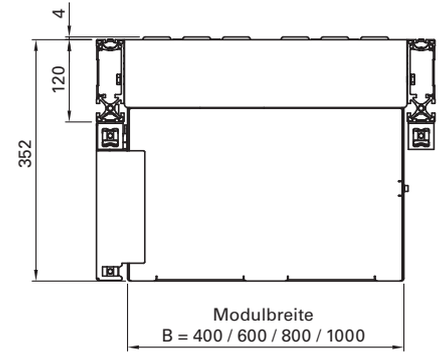
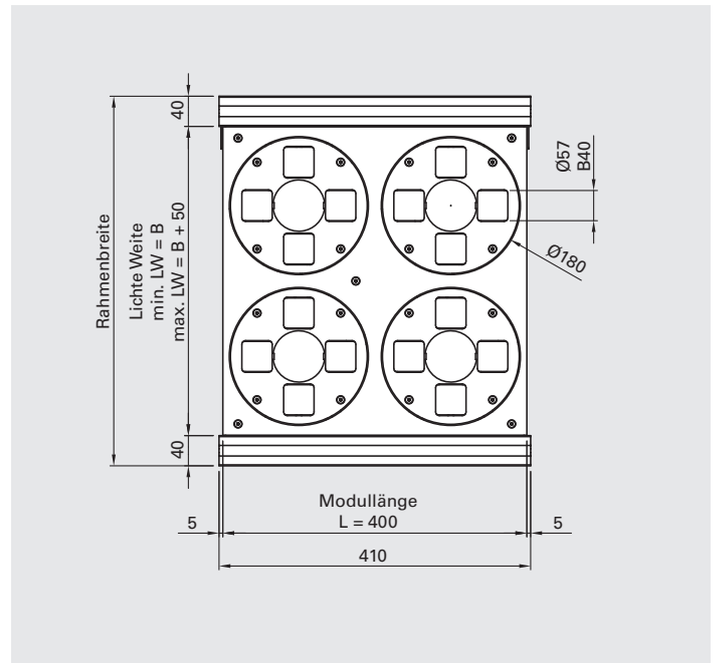
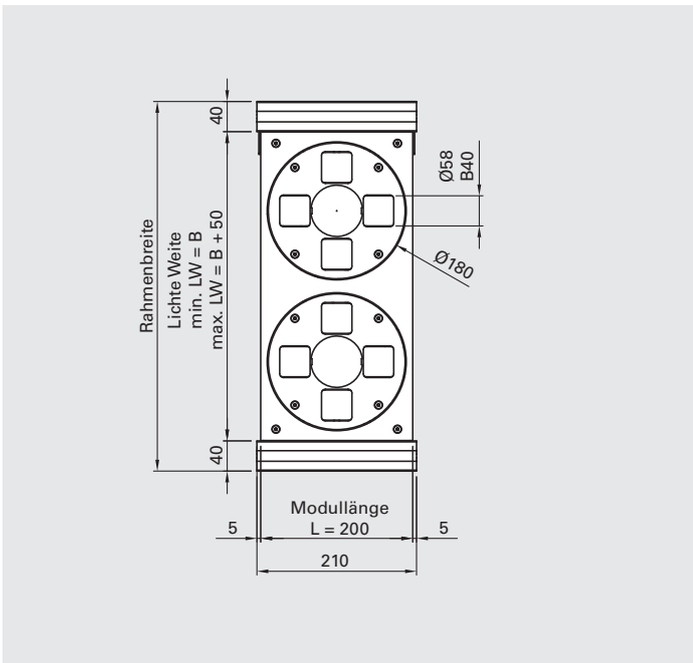
max. Durchsatz: 6.000 Produkte pro Stunde

max. Rollengeschwindigkeit: 90 m/min

Unterstützte Steuerungsprotokolle:



EtherNet/IP EtherCAT

**Einzel-Linien-Sorter****Doppel-Linien-Sorter****Anfrage/Bestellung**

Die Auswahl des geeigneten Sorters ist abhängig von Produkt, Abmessungen, Gewicht, Durchsatz, Fördergeschwindigkeit und Auslaufwinkel. Weitere Informationen unter www.robotunits.com oder auf Anfrage.

Zeichnungen: Maße in mm