

Flachriemen (Vollriemenart)
Kopfantrieb, Rahmen mit 2 Nuten (Riemenscheiben-Ø 30mm)

Spezielle Website: http://fa.misumi.jp/cvs/
Sie bietet folgende Funktionen: Auswahlseite
Förderer, Kauf von Bauteilen und eine einfache
Suche nach Ersatzteilen.

Eigenschaften: Förderer mit vollbreitem Riemen, dessen komplette Oberfläche zum Transport genutzt werden kann.

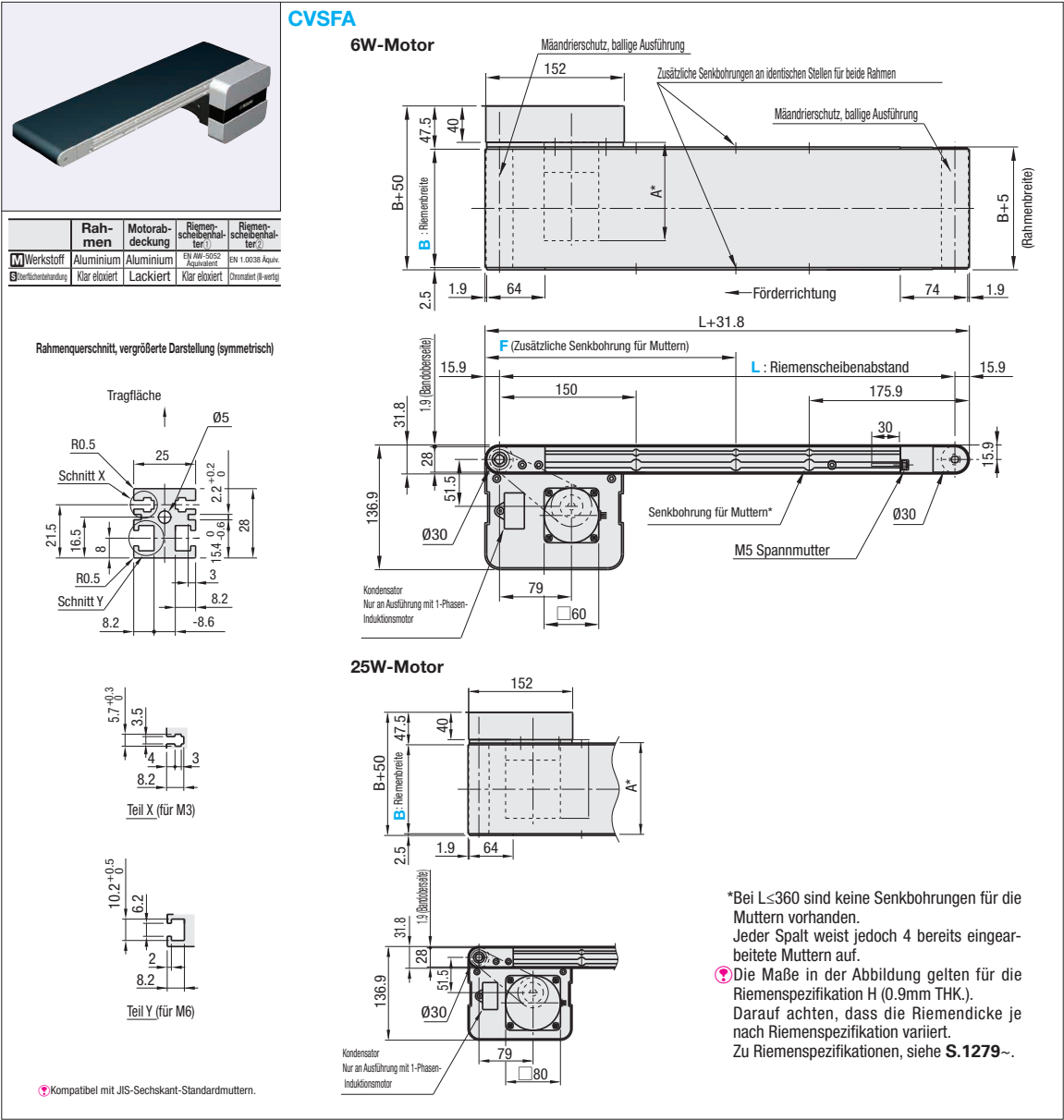


Table with 8 columns: Teilenummer, B (10mm-Schritte), L (5mm-Schritte), Leistung (W), Spannung (V), Motor (Spezifikationen), Getriebekopf-Untersetzungsverhältnis, Riemenkennwerte, F (Zusätzliche Senkbohrungen), Auswahl Motorhersteller.

Den Motor so anschließen, dass sich der Riemen in Förderrichtung dreht. Zum Schaltplan und Details über Motor und Inverter, siehe ab S. 1267.
Wird "Kein Motor, Getriebekopf" ausgewählt, variiert der Abstand zur Motor-Montagebohrung je nach Nennleistung des Motors. Details zu Abmessungen, siehe Technische Informationen auf unserer Auswahlseite Förderer.
Wird "Kein Motor, Getriebekopf" ausgewählt, erfolgt die Lieferung dieser Einheit in zerlegtem Zustand. Der Kunde muss die Einheit entsprechend der mitgelieferten Montageanleitung zusammenbauen. Montageverfahren und Details zur Verpackung finden sich auf unserer Auswahlseite Förderer.

Table with 5 columns: Riemenkennwerte, Standardriemen (nur Grundpreis), Optionaler Riemen 1, Optionaler Riemen 2, Ohne Riemen.

Details zu Flachriemen, siehe ab S. 1279.
Bei Auswahl optionaler Riemen, den Motorhersteller A oder B wählen (Motor C gilt nur für den Standardriemen).

Table with 17 columns: Teilenummer, B, Grundpreis 1-2 Stk. (L280-300 to L1905-2000).

Bei noch größeren Bestellmengen, bitte im Web-Bestellsystem (WOS) nachsehen.

Table with 5 columns: Motor Spez. Preis, Motorleistung, Spezifikationen, A (Panasonic-Motor), B (Oriental-Motor), R (ohne Motor, Getriebekopf).

Table with 5 columns: Riemen Spez. Preis, Standardriemen, Optionaler Riemen 1, Optionaler Riemen 2, Ohne Riemen.

Ordering Example: CVSFA - 100 - 1000 - 25 - TA230 - IM - 25 - H - F500 - A

Table with 5 columns: Leistung (W), Motor (Spezifikationen, Hersteller), Untersetzungsverhältnis, A.

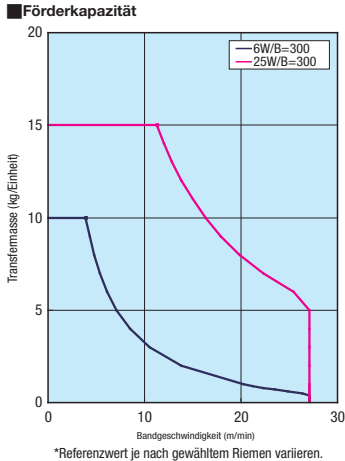


Table with 3 columns: Getriebekopf-Untersetzungsverhältnis, Bandgeschwindigkeit (m/min) (50Hz, 60Hz).

Alterations
Motorposition gedreht
Motorabdeckung mit Fenster
Motor mit Klemmenkasten
Ständer (Füße)
Details zu Optionen, siehe ab S. 1264.