

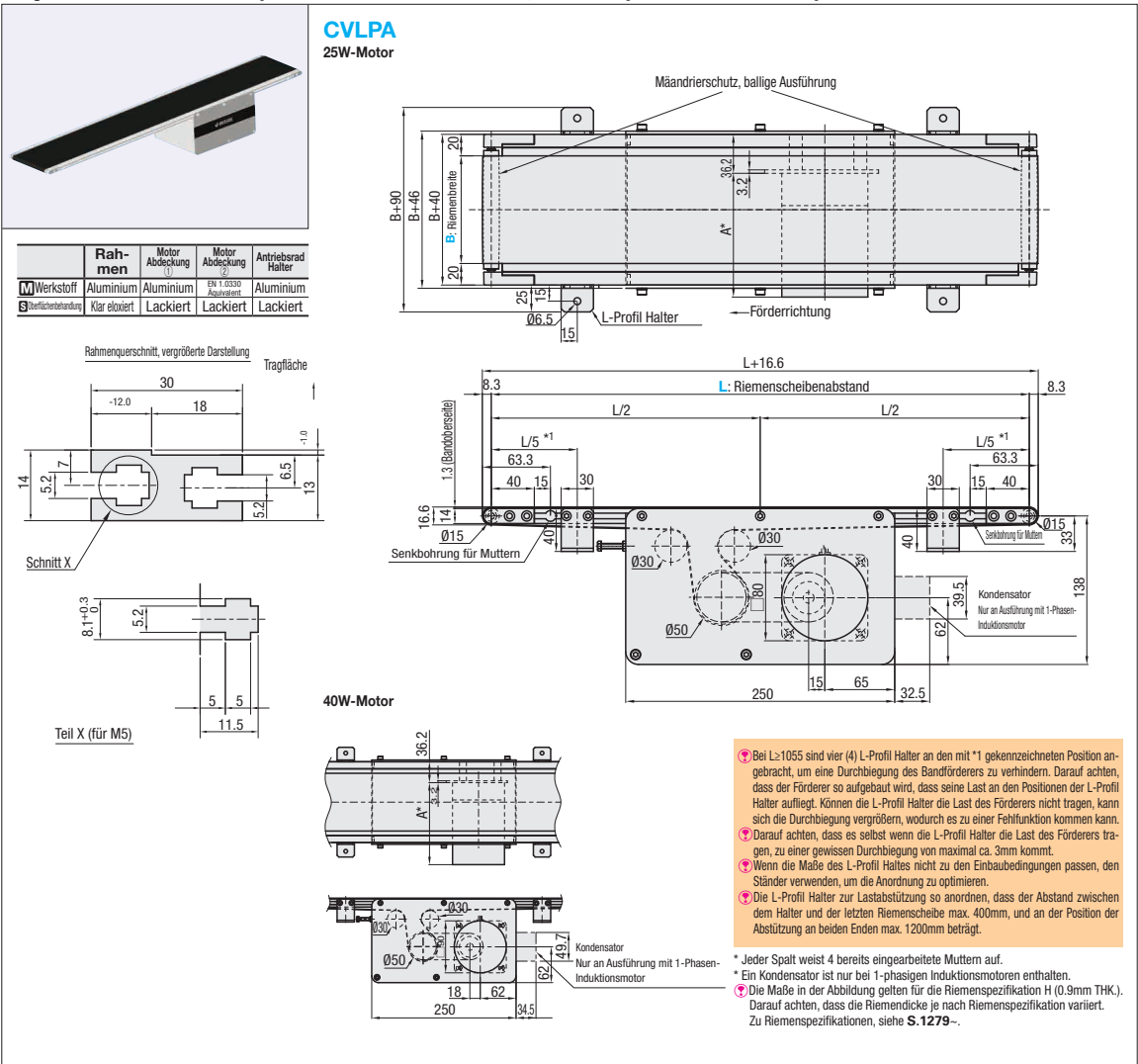
Flachriemenförderer, niedriges Profil

Mittelantrieb, Rahmen mit 1 Nut (Riemenscheiben-Ø 15mm)

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 sehr niedrigem Profil mit einer Riemenscheibe mit 15mm Ø; einbaubar an engen Platzverhältnissen wie im Ausgabebereich einer Presse.



Teilenummer	B 10mm-Schritte	L 5mm-Schritte	Motor				Riemenkennwerte	Auswahl Motorhersteller
			Leistung (W)	Spannung (V)	Spezifikationen	Getriebekopf-Untersetzungsverhältnis		
CVLPA	50~200	390~2000	25 40	TA230 (1-phasig)	IM (Induktionsmotor) SCM (Regelmotor)	5 7.5 9 12.5 15 18 25 30 36 50 60 75 90 100 120 150 180	HG (Mehrzweckfunktion: grün) DS (Für Transfer elektronischer Bauteile) OH (ölbeständig) NS (nicht klebend) J (ohne Riemen)	A (Panasonic-Motor) B (Oriental-Motor)
			25 40	NV (ohne Motor)	NM (ohne Motor)	NH (ohne Getriebekopf)	*Für andere Riemen als die o. a., diese aus der Riemenspezifikation unten auswählen.	R (ohne Motor)

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.

Riemenkennwerte	Standardriemen (nur Grundpreis)	Optionaler Riemen 1	Optionaler Riemen 2	Ohne Riemen
Universell einsetzbar	HG (grün)	-	HBN (himmelblau)	J (ohne Riemen)
Zum Gleiten	-	-	-	
Für Transfer auf geneigten Flächen	-	-	-	
Mit Griff-	-	GG (grün), GW (weiß)	-	
Ölbeständig	OH (grün)	OW (weiß)	-	
Nicht klebend	NS (weiß)	NB (himmelblau), NBG (lindgrün), HH (grün), HW (weiß)	-	
Für Lebensmitteltransfer	-	KW (weiß), KSB (himmelblau)	-	-
Für Transfer elektronischer Bauteile	DS (schwarz)	-	-	

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

Teilenummer	B	Grundpreis 1-2 Stk.																
		L390-400	L405-500	L505-600	L605-700	L705-800	L805-900	L905-1000	L1005-1100	L1105-1200	L1205-1300	L1305-1400	L1405-1500	L1505-1600	L1605-1700	L1705-1800	L1805-1900	L1905-2000
CVLPA	50-100																	
	110-150	-																
	160-200	-	-															

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

Motor	Motorleistung	Spezifikationen	A (Panasonic-Motor)	B (Oriental-Motor)	R (ohne Motor, Getriebekopf)
Spez. Preis	25W 40W	IM SCM			

Riemen	Standardriemen	Optionaler Riemen 1	Optionaler Riemen 2	Ohne Riemen
Spez. Preis				

Ordering Example

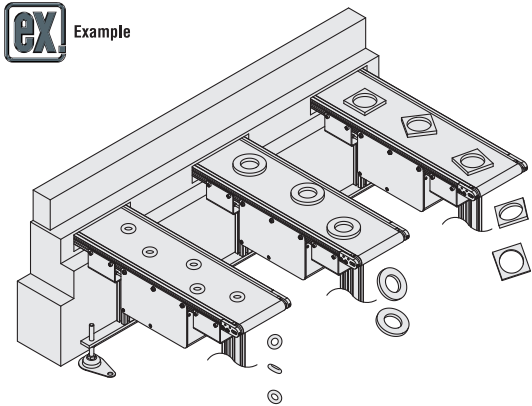
Teilenummer - B - L - Motor - Leistung - Spannung - Spezifikationen - Getriebekopf-Untersetzungsverhältnis - Riemenkennwerte - Auswahl Motorhersteller

CVLPA - 100 - 1000 - 25 - TA230 - IM - 25 - H - A

Bsp.) Ohne Riemen
Bsp.) Mit optionalem Riemen 2
Bsp.) Ohne Motor, Getriebekopf

CVLPA-100-1000-25-TA230-SCM-25-J-C
CVLPA-100-1000-25-TA230-SCM-25-GG-C
CVLPA-100-1000-25-NV-NM-NH-HG-R

Grundpreis + Motor, Riemen Spez. Preis = Stückpreis



Alterations

Position auf Antriebsbereich wählen
Motorabdeckung mit Fenster
Halter für Geschwindigkeitseinstellung im Lieferumfang enthalten
Einschließlich Einbaumuttern nach der Montage
Ständer (Füße)
Für Einzelheiten, siehe ab S. 1264.