

Trasportatori a nastro con cinghia piana

Azionamento di testa, profilato a 3 cave (diam. puleggia 50mm)

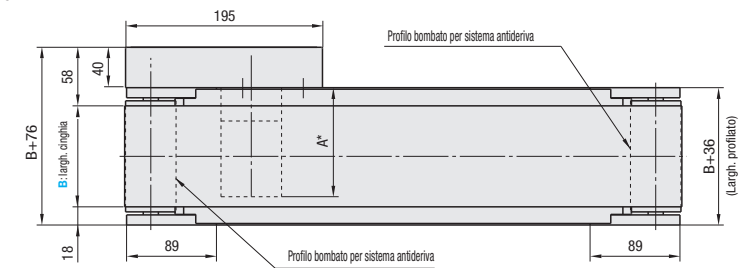
Sito Web dedicato <http://fa.misumi.jp/cvs/>
Selezione del trasportatore, acquisto di componenti
e facile ricerca di componenti per la manutenzione.

■ Caratteristiche: cinghia piana con larghezza specificabile in incrementi di 1mm, i più piccoli nel settore. Superiori per facilità di manutenzione e funzione salvaspazio rispetto a CVSB.

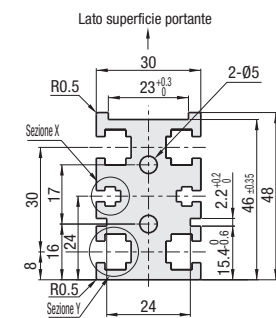


CVGC

Motore 6W



Vista in sezione e ingrandita del profilo (simmetrica)

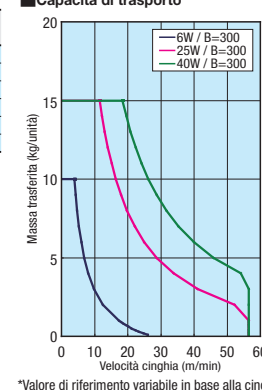


Per i dettagli delle cinghie piane, vedere da [P1267](#) in poi.

* Dettagli dimensione A

Potenza (W)	Motore		Rapporto di riduzione	A
	Specifica	Produttore		
6W	Motore a induzione	Panasonic 5-25 101.0 30-180 108.0 5-25 105.0		
	Oriental Motor	30-180 115.0		
	Motore a velocità variabile	Panasonic 5-25 111.0 30-180 118.0		
	Oriental Motor	5-25 115.0 30-180 125.0		
25W	Motore a induzione	Panasonic 5-18 115.0 Oriental Motor 5-18 117.0		
	Motore a velocità variabile	Panasonic 5-18 127.0 Oriental Motor 25-180 127.5		
	Motore a velocità variabile	Panasonic 5-18 125.0 Oriental Motor 25-180 137.5		

■ Capacità di trasporto



*Valore di riferimento variabile in base alla cinghia.

■ Rapporto di riduzione riduttore

Rap. riduz. riduttore	Velocità cinghia (m/min)	
	50Hz	60Hz
5	47.1	56.5
7.5	31.4	37.7
9	26.2	31.4
12.5	18.8	22.6
15	15.7	18.8
18	13.1	15.7
25	9.4	11.3
30	7.9	9.4
36	6.5	7.9
50	4.7	5.7
60	3.9	4.7
75	3.1	3.8
90	2.6	3.1
100	2.4	2.8
120	2.0	2.4
150	1.6	1.9
180	1.3	1.6

*Può diminuire in base alle condizioni di carico.

Codice componente	B Incrementi di 1mm	L Incrementi di 5mm	Potenza (W)	Tensione (V)	Motore		Rapp. riduz. riduttore	Specifica cinghia	Selezione produttore motore
					IM	SCM			
CVGC	40-300	240-2000	6 25 40	TA230 (Monofase)			5 7.5 9 12.5 15 18 25 30 36 50 60 75 90 100 120 150 180	5-9 non applicabile a motore 6W	A (Motore Panasonic) B (Motore Oriental Motor)

*Per i dettagli delle cinghie piane, vedere da [P1267](#) in poi.

*Per "Senza motore, riduttore", il passo dei fori di montaggio del motore varia a seconda della potenza nominale del motore. Consultare i dati tecnici sul sito Web di selezione dei trasportatori per i dettagli delle dimensioni.

*Per "Senza motore, riduttore", l'unità viene spedita smontata. Il montaggio dell'unità secondo le istruzioni fornite è a cura del cliente. Visitare il sito di selezione dei trasportatori per le procedure di montaggio e i dettagli delle confezioni.

Specifiche cinghia	Cinghia standard (Solo prezzo corpo)		Cinghia opzionale 1		Cinghia opzionale 2		Senza cinghia
	Uso generico	Per scorrimento	Per trasferimento inclinato	A presa	Resistente all'olio	Antiaderente	
H (Verde), W (Bianco), HG (Verde)	-	-	-	-	HY (Giallo verde), HBN (Bla celeste), HGN (Verde)	-	
G (Verde), S (Bianco)	-	-	-	-	-	-	
LG (Verde), LW (Bianco)	-	-	-	-	GSN (Verde)	-	
OW (Bianco)	-	-	-	-	ON (Bianco)	-	
N (Bianco), NS (Bianco)	-	-	-	-	NB (Bla celeste), NBG (Verde lime)	NWN (Bianco), NSN (Bla celeste), NGN (Verde lime)	
HH (Verde), HW (Bianco)	-	-	-	-	HBG (Verde), HBW (Bianco), BW (Bianco)	-	
F (Bianco)	-	-	-	-	KW (Bianco), KSB (Bla celeste), PHB (Bla celeste)	PHN (Bla celeste), PWN (Bla celeste), KWN (Bianco), KDN (Bianco)	
D (Nero), DS (Nero)	-	-	-	-	-	-	DG (Nero)

*Per i dettagli delle cinghie piane, vedere da [P1279](#) in poi.

*Per la selezione di cinghie opzionali, selezionare il produttore motore A o B (il motore C è applicabile solo per le cinghie standard).

Codice componente	B	Prezzo corpo 1 ~ 2 pz.																
		L240-300	L305-400	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
CVGC	40-50																	
	60-100																	
	110-150																	
	160-200																	
	210-250																	
	260-300																	

*Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Prezzo spec. cinghia	Potenza motore	Specifiche	A (Motore Panasonic)		B (Motore Oriental Motor)		R (Senza motore, riduttore)
			6W	25W	40W	IM	

Prezzo spec. cinghia Cinghia standard Cinghia opzionale 1 Cinghia opzionale 2 Senza cinghia

Ordering Example Codice componente - B - L - Motore - Potenza - Tensione - Specifica - Rapp. riduzione - Specifica cinghia - Selezione produttore motore

CVGC - 60 - 1200 - 25 - TA230 - IM - 50 - H - A

Es.) Per Senza cinghia
Es.) Per Cinghia opzionale 2
Es.) Per Senza motore, riduttore

CVGC-100-1000-25-TA230-SCM-25-J-A
CVGC-100-1000-25-TA230-SCM-25-HY-B
CVGC-100-1000-25-NV-NM-NH-H-R

Prezzo corpo + Prezzo spec. motore, cinghia = Prezzo unitario



Alterations

Posizione motore invertita
Fori svassati aggiuntivi
Copertura motore con finestra
Staffe per regolatore di velocità incluse
Dadi di post-montaggio inclusi
Motore con morsettiera
Supporti (Gambe)

Per i dettagli delle varianti, vedere da [P1264](#) in poi.