

Rotaie per trasportatori

Dritte/A Y/A Z

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

Staffe per rotaie per trasportatori

Guide in tecnopolimero con fori asolati regolabili/Staffe ad angolo, regolabili/Aste di regolazione

■ Rotaie per trasportatori - Dritte

CGPS

■ Dim. W, Fori, Dim. passo

W	Q (Fori)	P (Passo foro)
50~200	2	(W-20)/(Q-1)*
201~500	3	
501~800	4	

* Posiz. uniforme

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv. lucidatura su un lato

Ⓜ Tutti gli angoli C2

Ordering Example: **CGPS - W200 - H50**

Codice componente	W Incrementi di 1mm	H Incrementi di 1mm	Prezzo unitario		
			W50~200	W201~500	W501~800
CGPS	50~800	30~100 101~200			

■ Rotaie per trasportatori - A Z

CGPZ

■ Dim. W /Fori - Dim. passo

W	Q (Fori)	P (Passo foro)
50~200	2	(W-20)/(Q-1)*
201~500	3	
501~800	4	

* Posiz. uniforme

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv. lucidatura su un lato

Ⓜ Tutti gli angoli C2

Ordering Example: **CGPZ - W500 - H100 - A50 - B50 - L**

Codice componente	W Incrementi di 1mm	H Incrementi di 1mm	A Incrementi di 1mm	B Incrementi di 1mm	Direzione di montaggio sezione ingresso	Prezzo unitario		
						W50~200	W201~500	W501~800
CGPZ	50~800	30~100 101~200	20~100	10~50	L R N*			

■ Rotaie per trasportatori - A Y

CGPY

■ Dim. W, Fori, Dim. passo

W	Q (Fori)	P (Passo foro)
50~200	2	(W-20)/(Q-1)*
201~500	3	
501~800	4	

* Posiz. uniforme

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv. lucidatura su un lato

Ⓜ Tutti gli angoli C2

Ordering Example: **CGPY - W800 - A80 - B50 - C30**

Codice componente	W Incrementi di 1mm	A Incrementi di 1mm	B Incrementi di 1mm	Selezione C	Prezzo unitario		
					W50~200	W201~500	W501~800
CGPY	50~800	20~100	10~50	15 30 45			

Ordering Example: **CGPY - W800 - A80 - B50 - C30**

Example: **CGPZ**

Direzione di trasporto

Sezione di guida ingresso pezzi R

Sezione di guida ingresso pezzi

■ Caratteristiche: altezza e larghezza regolabili mediante fori asolati. Varianti scala graduata utili per registrare le posizioni.

■ Staffe per rotaia - Rotaie in tecnopolimero con fori asolati regolabili

CGE

■ Dim. W, Fori, Dim. passo

W	Q (Fori)	P (Passo foro)
50~200	2	(W-20)/(Q-1)*
201~500	3	
501~800	4	

* Posiz. uniforme

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv. lucidatura su un lato

Ordering Example: **CGE - W200 - H50**

Codice componente	W Incrementi di 1mm	H Incrementi di 1mm	Prezzo unitario		
			W50~200	W201~500	W501~800
CGE	50~800	30~100 101~200			

Alterations: **CGE**

Code component: **CGE - W200 - H50**

Example: **CGE - W200 - H50**

Varianti	Codice	Spec.												
Nastro graduato incluso	ST	Scale graduate A, B (Nastro) e piastra di supporto M6 incluse. *Da fissare dove opportuno.												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codice componente</th> <th>Lunghezza nastro graduato</th> <th>Scala A</th> <th>Scala B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CGE30</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>CGE80</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Codice componente	Lunghezza nastro graduato	Scala A	Scala B	CGE30	50	100	100	CGE80	100	100	100
Codice componente	Lunghezza nastro graduato	Scala A	Scala B											
CGE30	50	100	100											
CGE80	100	100	100											

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv.

■ Caratteristiche: altezza, larghezza e angolo regolabili mediante la colonna di supporto. Idonee per guida e allineamento dei pezzi.

■ Staffe per rotaie - Staffe ad angolo, regolabili/Aste di regolazione

CGXN (Guida in tecnopolimero)

CGVN (Barra cilindrica)

Ordering Example: **CGXN - W200 - H50**

Codice componente	W Incrementi di 1mm	H Incrementi di 1mm	Prezzo unitario		
			W50~200	W201~500	W501~800
CGXN	50~800	30~100 101~200			

Alterations: **CGXN**

Code component: **CGXN - W200 - H50**

Example: **CGXN - W200 - H50**

Varianti	Codice	Spec.
Staffa per sfalsamento inclusa	OFS	Staffa per sfalsamento con * nel disegno sopra da montare sulla staffa di montaggio del trasportatore.

Ⓜ Materiale: EN 1.4301 Equiv.