

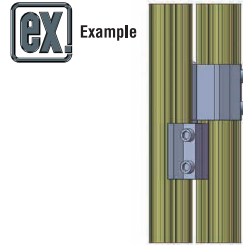
Componenti porta per profilati industriali

Trasportatori a rotelle assemblati/Parti di collegamento/Trasportatori a rotelle

Cerniere per profilati industriali

FFH

M Materiale: EN AW-6063 Equiv. S Trattamento superficie: Anodizzato trasparente



Cod. comp. Tipo	N.	Carico ammesso (N)	Massa (g)	Vite inclusa	Prezzo unitario 1-100 pz.	Sconto volumi elevati 101-200
FFH	1	98	22	M5-12	4	

Ordering Example **FFH1**

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Maniglie



UPFN (Nylon 6)

M Materiale: Maniglia Nylon 6 rinforzato con fibra di vetro; Sezione filettata Ottone (Inserto)

Ordering Example **UPFN26 - 105 - B**

Cod. comp. - L - Colore maniglia

Cod. comp. Tipo	A	L	Colore maniglia	L1	H	h	M (Fil. grossa)	Lf	Carico ammesso (N)	Massa (g)	Prezzo unitario		
											B (Nero)	W (Bianco), M (Arancione), R (Rosso)	
UPFN	26	105	B (Nero)	121	37	29	6	9	500	55			
			W (Bianco)	133	40	32	6				60		
			M (Arancione)				8				62		

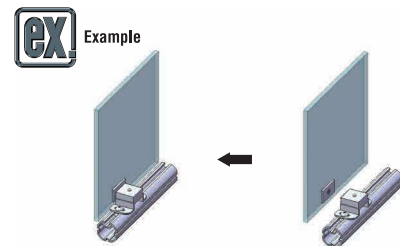
Il colore predefinito della maniglia, se non specificato diversamente, è il nero.

Chiusure magnetiche per pannelli

HMENP

M Materiale: EN 1.4301 Equiv. S Trattamento superficie: Verniciatura marrone scuro

M3 Foro svasato conico



Cod. comp.	Prezzo unitario 1-9 pz.	Sconto volumi elevati 10-50
HMENP		

Ordering Example **HMENP**

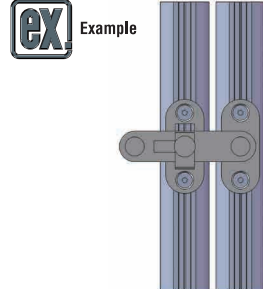
Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Chiusure a cerniera

HSIKJ

M Materiale: EN 1.4301 Equiv. S Trattamento superficie: Lucidatura

4-M svasato conico



Cod. comp. Tipo	N.	L	Vite e dado applicabili				Prezzo unitario 1, 2 pz.	Sconto volumi elevati 3-100
			Vite	Q.tà	Dado di post-montaggio	Q.tà		
HSIKJ	5	61	SHFBS4-6	4	HNTASN5-4			
	6	71	SHFBS4-8	4	HNTASN6-4			
	8	81	SHFBS4-10	4	HNTASN8-4			

Ordering Example **HSIKJ5**

Alterations Cod. comp. - (SET) **HSIKJ5 - SET**

6 e 8 sono destinati a profilati in alluminio.

È possibile utilizzare anche dadi di pre-montaggio. Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Variante	Codice	Spec.	Tipo	N.
Kit di viti e dadi applicabili	SET	Viti e dadi applicabili forniti in kit.	HSIKJ	5

Sono utilizzati dadi di post-montaggio.

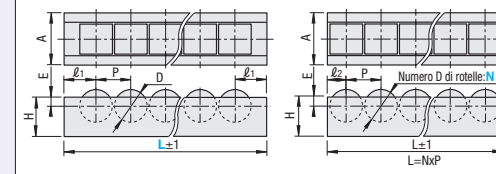
Trasportatori a rotelle



L standard
PFSSPH (Standard) PFSUPH (Passo largo)
PFSPPH (Passo stretto)

Q.tà rotelle configurabile
PFSSPHF (Standard) PFSUPHF (Passo largo)
PFSPPHF (Passo stretto)

Standard **Passo stretto** **Passo largo**



Cod. comp.	M Materiale	S Trattamento superficie
PFSSPH	Bordo: EN 1.0330 Equiv. Rotella: Resina acetica Albero: Resina acetica	Zincatura a caldo senza cromo
PFSPPH	Bordo: EN 1.0330 Equiv. (laminato a caldo)	Zincatura a caldo senza cromo
PFSUPH	Rotella: Polipropilene	-

L standard

Cod. comp.	L Lunghezza nominale	Lunghezza effettiva L (mm)	A	H	E	P	D	l1	Rotelle (Q.tà)	Massa (kg)	Carico ammesso (per rotella)	Parti di collegamento	Prezzo unitario 1-49 pz.	Sconto volumi elevati 50-100
PFSSPH (Standard)	2000	1992	40	30	6.5	27	25	24	73	2.12	5kg	JBS50		
	2400	2397							88	2.56				
	3000	2991							110	3.20				
PFSPPH (Passo stretto)	2000	2000	40.1	31.6	4	20	18	10	99	2.50	7kg	JBS50		
	2500	2500							124	3.13				
	3000	3000							149	3.75				
PFSUPH (Passo largo)	2000	2000	40.1	31.6	4	50	36	25	39	2.36	10kg	JBS50		
	2500	2500							49	2.95				
	3000	3000							59	3.54				

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Q.tà rotelle configurabile

Cod. comp.	Numero di rotelle N	A	H	E	P	D	l2	Massa (kg/m)	Carico ammesso (per rotella)	Parti di collegamento	Prezzo unitario 1-5 pz. Rotella 1 pz. Addebito taglio
PFSSPHF	5-110	40	30	6.5	27	25	13.5	1.1	5kg	JBS50	
PFSPPHF	5-149	40.1	31.6	4	20	18	10	1.25	7kg	JBS50	
PFSUPHF	5-59	40.1	31.6	4	50	36	25	1.18	10kg	JBS50	

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

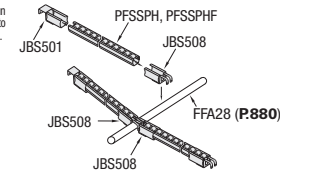
Parti di collegamento

M Materiale: EN 1.0330 Equiv. S Trattamento superficie: Cromatura trivalente

Cod. comp.	Massa (g)	Prezzo unitario 1-49 pz.	Sconto volumi elevati 50-100
JBS501 JBS501A	180		
JBS504 JBS504A	146		
JBS505 JBS505A	168		
JBS506 JBS506A	192		
JBS507 JBS507A	184		
JBS508 JBS508A	164		

Ordering Example **JBS501**

Il tipo a 2 vie può essere montato su un tubo per agganciare guide di scorrimento lineari a rotelle, come mostrato a destra.

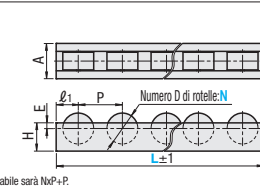


Trasportatori a rotelle



L standard
FFSSPH
FFSPPH

Q.tà rotelle configurabile
FFSSPHF
FFSPPHF



Standard **Passo stretto**

Cod. comp.	M Materiale	S Trattamento superficie
FFSSPH	Bordo: EN AC-51400-T5 Equiv.	Anodizzato trasparente
FFSPPH	Rotella: Resina acetica	-
FFSSPHF	Albero: JIS-SWRM	-

L standard

Cod. comp.	L Lunghezza nominale	A	H	E	P	D	l1	Rotelle (Q.tà)	Massa (kg)	Carico ammesso (per rotella)	Parti di collegamento	Prezzo unitario 1-49 pz.	Sconto volumi elevati 50-100
FFSSPH (Tipo economico)	1000	40	32	5	50	35	25	20	1.84	10kg			
	1500							30	2.76				
	3000							60	5.52				
FFSPPH (Passo stretto)	1000	40	32	5	15	13	10	67	6.39	7kg			
	1500							100	9.42				
	3000							200	18.6				

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Q.tà rotelle configurabile

Cod. comp.	Numero di rotelle N	Massa (kg/m)	Carico ammesso (per rotella)	Parti di collegamento	Prezzo unitario 1-100 pz. Rotella 1 pz. Addebito taglio
FFSSPHF	5-110	1.84	10kg	JBS50	
FFSPPHF	5-110	6.39	7kg	JBS50	

Per ordini superiori ai valori indicati, controllare con WOS.

Ordering Example **FFSSPH - 3000 - 10**