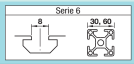
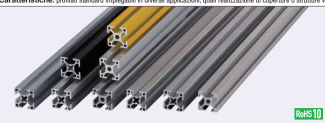
# Profilati in alluminio serie 6 da 30, 60mm

# A 1 cava



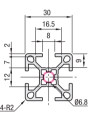
Parti di fissaggio Dado Staffe P.601 P.583 P.617 P.755 P.627 P.600 P.768 P.614 P.624



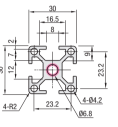


	ро	MMateriale	STrattamento superficie					
Lunghezza config.	Lunghezza fissa	Miviatoriale						
NEFS6	KNEFS6	EN AW-6063-T5 Equiv.						
GFS6	KGFS6	A6061SS-T6 Equiv.						
EFS6	KEFS6	EN AC-51400-T5 Equiv.	Anodizzato trasparente					
HFS6	KHFS6	EN AG-31400-13 Equiv.	Anodizzato trasparente					
NFSL6	KNFSL6	EN AW-6063-T5 Equiv.						
HFSL6	KHFSL6	EN AC-51400-T5 Equiv.						
NEFSB6	KNEFSB6	EN AW-6063-T5 Equiv.						
EFSB6	KEFSB6		Anodizzato nero					
HFSB6	KHFSB6	EN AC-51400-T5 Equiv.	Allouizzato liero					
HFSLB6	KHFSLB6							
CAF6	KCAF6	EN MC-31400-13 Equiv.	Finitura trasparente					
CAFO			(Anodizzato + Finitura trasparente)					
HFSY6	KHFSY6		Vernice a forno (Giallo)					
Trattamento superficie non applicato ai piani di taglio e alle varianti. Til colore di HFSY6 è D22-80V (Japan Paint Manufacturers Association, rif. valore Munsell 2.5Y8/12).								

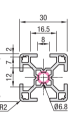
NEFS6-3030 NEFSB6-3030 (Anodizzato nero) EFS6-3030 (Anodizzato nero)



HFS6-3030 HFSB6-3030 (Anodizzato nero) CAF6-3030 (Finitura trasparente) HFSY6-3030 (Vernice a forno, giallo)



NFSL6-3030 HFSL6-3030 (Per carico leggero)
HFSLB6-3030 (Per carico leggero/Anodizzato nero)



GFS6-3030 (Ad alta rigidità)



### Profilati a lunghezza configurabile

			Macca	Sezione mm²	Momento di inerzia sezione mm <sup>4</sup>							
Codice componente Incrementi di 0.5mm			kg/m		lх	lу	Inf. a 300mm	inf. a 3		m, 300mm o sup.	300mm o sup.	
		Kg/III		ž.A	Ły	1 ~ 9 pz.	10~49	50~160	1 ~ 9 pz.	10~49	50~160	
NEFS6		50~4000  Applicabili fino a 6000mm a seconda dei prodotti. Vedere le informazioni sugli ordini speciali (P.103) e rivolgersi al responsabile ordini speciali presso il MISUMI QCT Center.  PAlcuni profilati non sono	0.8		2.85x10 <sup>4</sup>	2.85x10 <sup>4</sup>						
NEFSB6 (Anodizzato nero)				296								
EFS6												
EFSB6 (Anodizzato nero)												
HFS6					2.83x10 <sup>4</sup>	2.83x10 <sup>4</sup>						
HFSB6 (Anodizzato nero)	3030			333								
CAF6 (Finitura trasparente)	3030											
HFSY6 (Vernice a forno, giallo)												
NFSL6			0.76	280	2.68x10 <sup>4</sup>	2.68x10 <sup>4</sup>						
HFSL6 (Per carico leggero)												
HFSLB6 (Per carico leggero, anodizzato nero)		applicabili.										
GFS6 (Ad alta rigidità)			1.02	377	3.47x10 <sup>4</sup>	3.47x10 <sup>4</sup>						

#### Profilati a lunghezza fissa (1000mm)

Nel codice componente il prefisso "K" indica un profilato a lunghezza fissa.

_								
	Cadias sammanant	_	L	Comiono mm²	Momento di iner	zia sezione mm4	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
	Codice component	e e	mm	Sezione mm²	Lx	Ly	Q.tà 1~19	20~120
	KHFS6	3030	1000	333	2.83x10 <sup>4</sup>	2.83x10 <sup>4</sup>		

# ■Profilati a lunghezza fissa (lungh. effettiva 4000mm P.526)

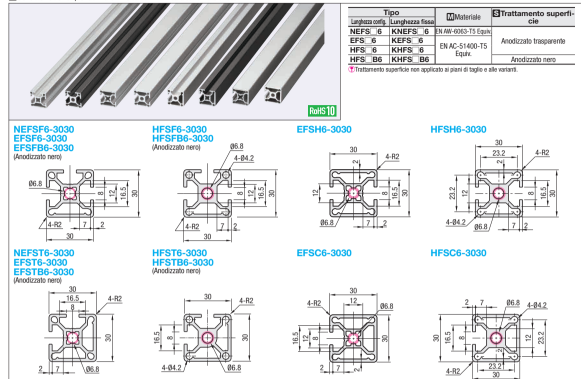
en codice componente il prensso ik ilidica un promato a lunghezza lissa.										
Codice componente		L	Sezione	Momento di iner	zia sezione mm4	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			
Codice components	,	mm	mm²	lх	lу	1 ~ 9 pz.	10~20			
KNEFS6										
KNEFSB6 (Anodizzato nero)			296	2.85x10 <sup>4</sup>	2.85x10 <sup>4</sup>					
KEFS6			290	2.00010	2.00X10°					
KEFSB6 (Anodizzato nero)	3030	0 4000 (Lungh. effettiva)								
KHFS6			333	2.83x10 <sup>4</sup>						
KHFSB6 (Anodizzato nero)					2.83x10 <sup>4</sup>					
KCAF6	3030				Z.03X10					
KHFSY6	1									
KNFSL6										
KHFSL6 (Per carico leggero)			280	2.68x104	2.68x104					
KHFSLB6 (Per carichi leggeri, anodizzato nero)										
KGFS6 (Ad alta rigidità)			377	3.47x10 <sup>4</sup>	3.47x10 <sup>4</sup>					





Varianti disponibili per i profilati a lun-





#### Profilati a lunghezza configurabile

Codice componente		L Incrementi di 0.5mm	Mas- sa kg/ Sezione mm²		Momento di inerzia sezione mm <sup>4</sup>		Prezzo unitario Inf. a 300mm	Inf. a 300mm inf. a 300mm		Prezzo unitario/ m 300mm o sup.		Sconto vol. elev. 300mm o sup.	
		increment di o.siiiii	m	111111	lх	lу	1 ~ 9 pz.	10~49	50~160	1 ~ 9 pz.	10~49	50~160	
NEFSF6		50–4000  Applicabili fino a 6000mm a seconda dei prodotti. Vedere le informazioni sugli ordini speciali (P.103) e rivolgersi al responsabile ordini speciali presso il MISUMI OCT Center.  Non applicabili ad alcuni profilati.											
EFSF6	i		0.86	320	3.06x10 <sup>4</sup>	2.8x10 <sup>4</sup>							
EFSFB6 (Anodizzato nero)													
HFSF6				338	3.03x10 <sup>4</sup>	2.76x10 <sup>4</sup>							
HFSFB6(Anodizzato nero)													
NEFST6			0.91	337	3.08x10 <sup>4</sup>	3.08x10 <sup>4</sup>							
EFST6	3030												
EFSTB6 (Anodizzato nero)	3030		0.95	351	3.03x10 <sup>4</sup>	3.03x10 <sup>4</sup>							
HFST6													
HFSTB6 (Anodizzato nero)													
EFSH6			0.85	314	2.75x104	3.29x10 <sup>4</sup>							
HFSH6			0.93	345	2.69x10 <sup>4</sup>	3.23x10 <sup>4</sup>							
EFSC6			0.89	331	3.05x10 <sup>4</sup>	3.29x10 <sup>4</sup>							
HFSC6			0.97	361	2.99x10 <sup>4</sup>	3.24x10 <sup>4</sup>							

## ■Profilati a lunghezza fissa (lungh. effettiva 4000mm P.526)

Codice componente		L	Sezione mm²	Momento di iner	zia sezione mm4	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	
·		mm	Gezione min	ℓx	ℓy	1 ~ 9 pz.	10~20	
KNEFSF6 KEFSF6 KEFSFB6 (Anodizzato nero)	-		320	3.06x10 <sup>4</sup>	2.8x10 <sup>4</sup>			
KHFSF6 KHFSFB6 (Anodizzato nero)			338	3.03x10 <sup>4</sup>	2.76x10 <sup>4</sup>			
KNEFST6 KEFSTB6 (Anodizzato nero)	3030	4000 (Lungh. effettiva)	337	3.08x10 <sup>4</sup>	3.08x10 <sup>4</sup>			
KHFST6 KHFSTB6 (Anodizzato nero)				351	3.03x10 <sup>4</sup>	3.03x10 <sup>4</sup>		
KEFSH6			314	2.75x10⁴	3.29x10⁴			
KHFSH6			345	2.69x10 <sup>4</sup>	3.23x10 <sup>4</sup>			
KEFSC6			331	3.05x10 <sup>4</sup>	3.29x10 <sup>4</sup>			
KHFSC6			361	2.99x10 <sup>4</sup>	3.24x10 <sup>4</sup>			





