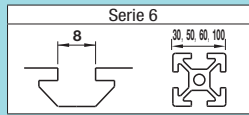
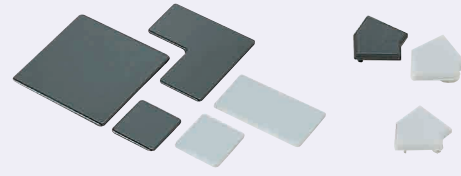


Tappi per profilati

Per profilati in alluminio serie 6 (largh. cava 8mm)



Caratteristiche: tappi standard per proteggere le estremità dei profilati. Varianti di profilati in alluminio non richieste.



Tipo	Materiale
HFC	Poliammide
HFCL	Polietilene a bassa densità

- Per alcuni prodotti il colore non è specificabile. In tal caso, il colore è nero.
- Il profilo e il numero dei piedini dei tappi può essere modificato per garantire una tenuta sicura.
- HFCL non è applicabile ai profilati con foro per chiave in posizione fissa (P.761), foro D (P.764) o foro L (P.767).

RoHS 10

HFC6-3030

HFCL6-3030

HFC6-3060

HFCL6-3060

HFC6-3090

HFC6-606030

HFC6-6060

HFC6-6090

HFC6-60120

HFC30A6

HFC45A6

HFC60A6

HFRC6-3030

HFC6-5050

HFC6-50100

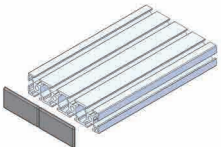
HFC6-100100

- È possibile utilizzare HFC e HFCL per profilati in alluminio diversi dalla serie GFS/GNFS.
- Per i profilati in alluminio diversi dalla serie GFS, è possibile utilizzare gli stessi tappi della serie HFS. Per i tappi per la serie GFS, vedere P.628.

Codice componente	Colore	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Profilato applicabile
Tipo	N.	1 - 14 pz.	15-19	20-200
HFC6	3030			6-3030
	3060			6-3060
	3090			6-3090
	606030			6-606030
	6060			6-6060
	6090			6-6090
HFCL6	60120			6-60120
	3030			6-3030
	3060			6-3060
HFC30A6			30A6-30	
HFC45A6			45A6-30	
HFC60A6			60A6-30	
HFRC6-3030			6-3030	
HFC6	5050			6-5050
	50100			6-50100
	100100			6-100100

Codice componente - Colore
HFC30A6 - B

Quando si usano profilati in alluminio HFS6-30120, utilizzare 2 HFC6-3060.



Caratteristiche: tappi per profilati a tre lati per la protezione di 3 angoli. Varianti non richieste.

Tappi per angoli con copertura su tre lati

HFC6-3030

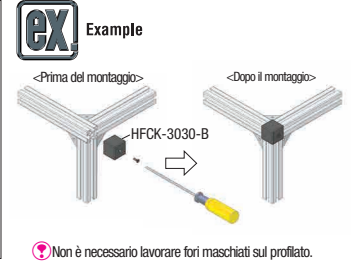
Il profilo e il numero dei piedini dei tappi può essere modificato per garantire una tenuta sicura.

Materiale: Poliammide

Codice componente	Colore	Accessori	Profilato applicabile *	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HFC6-3030	B (Nero)	HFMB4-12	6-3030	1 - 14 pz.	15-19

* Per i profilati in alluminio serie EFS, è possibile utilizzare gli stessi tappi della serie HFS.

Ordering Example
Codice componente - Colore
HFC6-3030 - B



Caratteristiche: tappi per profilati con fissaggio a vite. Non richiedono ulteriori varianti ed eccellono quanto a sicurezza.

Montaggio a vite

HFCB6-3030 (Montaggio a vite)

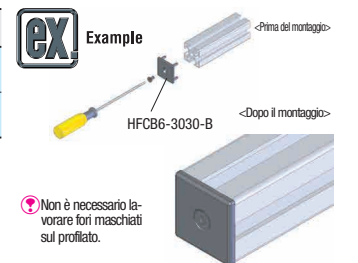
HFCB6-3060 (Montaggio a vite)

Materiale: Poliammide (Nero, Grigio chiaro, Giallo)

Codice componente	Colore	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Profilato applicabile *
Tipo	N.	1 - 14 pz.	15-19	20-500
HFCB6	3030	B (Nero) S (Grigio chiaro) Y (Giallo)		6-3030
	3060	† Tipo giallo disponibile solo per 3030.		6-3060

* Per i profilati in alluminio serie EFS, è possibile utilizzare gli stessi tappi della serie HFS.
† La vite a testa piatta è inclusa per il tipo di montaggio a vite. (Nero: HFMB4-12, Grigio chiaro, Giallo: SHFBS4-12)

Ordering Example
Codice componente - Colore
HFCB6-3030 - B



Caratteristiche: piastre terminali per HFC6-606030. Sono richieste varianti sui profilati.

Piastre terminali

HFCR6-606030

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

Codice componente	Vite applicabile (Non inclusa)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Profilato applicabile
Tipo	N.	1 - 14 pz.	15-19	20-200
HFCR6-606030	SHFBS8-12			HFSR6-606030

Per il montaggio di HFCR6-606030, è necessario lavorare delle varianti sulla sezione del profilato e utilizzare le viti applicabili. (Viti non incluse.)

Caratteristiche: tappi per profilati destinati solo ai profilati in alluminio ad alta rigidità GFS6-3030 e GFS6-3060.

Piastre per profilati ad alta rigidità

HFCD6-3030

HFCD6-3060

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

Codice componente	Vite applicabile (Non inclusa)	Profilato applicabile	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
Tipo	N.	N.	1 - 9 pz.	10-50
HFCD6	3030	GFS6-3030		
	3060	GFS6-3060		

Si richiede una speciale variante sulle sezioni trasversali dei profilati per il montaggio dei tappi. (P.768)

Ordering Example
Codice componente
HFCD6-3030

Montaggio di piastre terminali per HFSR6-606030

Varianti	Lavorazione fori per montaggio piastre terminali		
Codice	LTS	RTS	TSW
Spec.	L'illustrazione sotto mostra la posizione del profilato base. LTS: lavorazione sull'estremità sinistra RTS: lavorazione sull'estremità destra TSW: lavorazione sui due lati Es. LTS		
Profilato applicabile	HFSR6-606030		
Vite applicabile	SHFBS8-12		

Codice componente
HFCR6-606030