

Gambe per trasportatore (Staffe di montaggio)

Coperture trasparenti per trasportatori

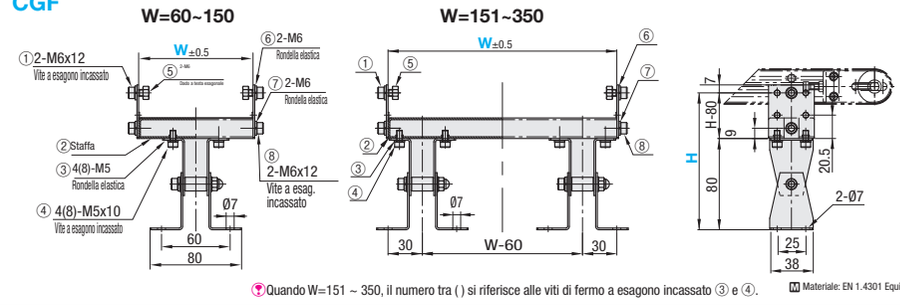
Sito Web dedicato <http://fa.misumi.jp/cvs/>
 Selezione del trasportatore, acquisto di componenti e facile ricerca di componenti per la manutenzione.

Supporti per trasportatori



RoHS 10

CGF



Quando W=151 ~ 350, il numero tra () si riferisce alle viti di fermo a esagono incassato ③ e ④. Materiale: EN 1.4301 Equiv.

W=Larghezza profilato (Vedere le pagine principali dei trasportatori)

| Codice componente | W Incrementi di 1mm | H Incrementi di 1mm | Prezzo unitario |
|-------------------|------------------------|------------------------|-----------------|
| CGF | 60-350 | 120-160 | |

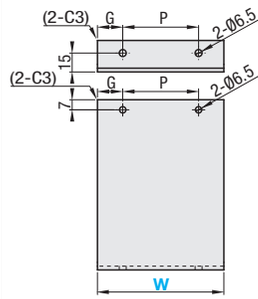
Ordering Example
 Codice componente - W - H
 CGF - 220 - 120

Staffe di montaggio a L per trasportatori

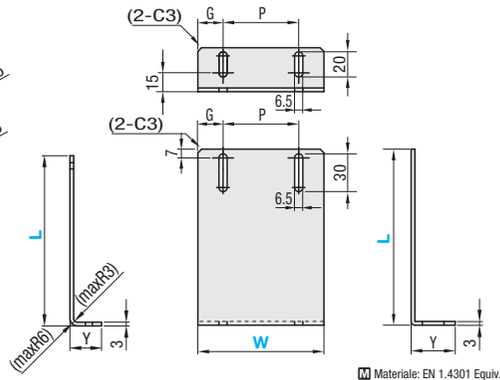


RoHS 10

LGBR (Standard)



LGBW (Con fori asolati)



Materiale: EN 1.4301 Equiv.

| Codice componente | | Selezione L | P | G | Y | Prezzo unitario |
|-------------------|-----|-------------|----|----|----|-----------------|
| Tipo | W | | | | | |
| Standard LGBR | 30 | 140 | 20 | 5 | 25 | |
| | | 200 | | | | |
| | 60 | 140 | 40 | 10 | | |
| 100 | 140 | 60 | 20 | | | |
| | 200 | | | | | |

Ordering Example
 Codice componente - L
 Tipo W
 LGBR 60 - 200

| Codice componente | | Selezione L | P | G | Y | Prezzo unitario |
|--------------------------|-----|-------------|----|----|----|-----------------|
| Tipo | W | | | | | |
| Con fori asolati LGBW | 30 | 140 | 20 | 5 | 35 | |
| | | 200 | | | | |
| | 60 | 140 | 40 | 10 | | |
| 100 | 140 | 60 | 20 | | | |
| | 200 | | | | | |

Example

 LGBW

Coperture trasparenti per trasportatori

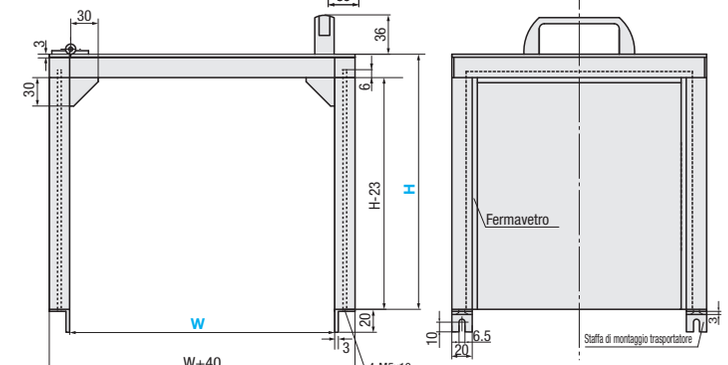
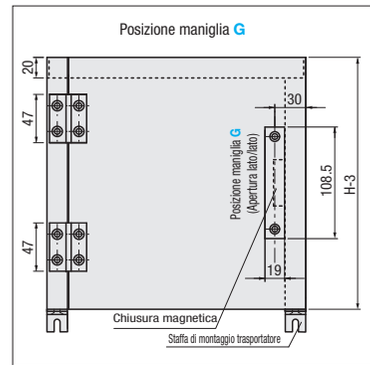
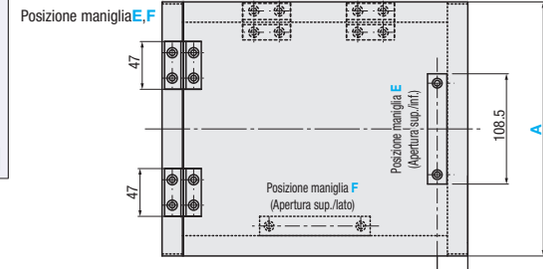


RoHS 10

| Tipo | Materiale | Grado | Colore | Trasmittanza luce |
|------|-----------|-------------|--------------|-------------------|
| CTCA | PET | Standard | Trasparente | 87% |
| CTCB | | | Marrone fumo | 28% |
| CTCT | | Antistatico | Trasparente | 77% |

Componenti

| N. | Nome prodotto | Codice componente |
|----|-----------------------------------|--|
| ① | Profilato in alluminio | HFS5-2020 |
| ② | Materiale PET (Spessore 3mm) | CTCA-PYA CTCB-PYBA CTCT-PYTA |
| ③ | Tappo per profilati | HFC5-2020-S |
| ④ | Componente giunto a scomparsa | HMJ5 |
| ⑤ | Fermavetro | HSCP3H-S |
| ⑥ | Staffa invertibile con alette | Unità principale HBLFSN5 Vite a esagono incassato CBM5-10 |
| ⑦ | Cerniera | Dado di pre-montaggio HNTT5-5 |
| | | Unità principale HHPNT5 |
| | | Dado per cerniera HHPNT5-2 |
| ⑧ | Maniglia | Dado di pre-montaggio HNTT5-5 |
| | | Unità principale HHPNT5-5 |
| | | Vite a testa esagonale extra base CBSA5-10 |
| ⑨ | Staffa di montaggio trasportatore | Unità principale UPCN19-B-36 |
| | | Dado per maniglia Componente dedicato CBM5-12 |
| ⑩ | Staffa a scomparsa | Componente dedicato HFBM5-8 |
| | | Solo posizione maniglia G HBLB5 |



⑤ Vengono fornite chiusure magnetiche per la posizione maniglia G. (Per le posizioni maniglia E ed F, le chiusure magnetiche sono ordinabili come variante.)
 ⑥ Il pannello senza maniglia avrà una copertura trasparente (PET) nelle cave del profilato in alluminio (con fermavetro HSCP3H-S).
 ⑩ Montaggio a cura del cliente. (Manuale di istruzioni di montaggio incluso.)

| Codice componente | Tipo | Posizione maniglia | H | | | A | | | W | | | Prezzo unitario | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|---------|--|-------------------|--|--|------|------|------|-----------------|------|------|
| | | | Incrementi di 10mm | | | Incrementi di 1mm | | | CTCA | CTCB | CTCT | CTCA | CTCB | CTCT |
| CTCA (Trasparente) | E (Apertura in alto/sul retro) | 150~300 | 150~200 | 150~300 | | | | | | | | | | |
| | | | 210~400 | 301~500 | | | | | | | | | | |
| | | | 410~550 | 150~300 | | | | | | | | | | |
| CTCB (Marrone fumo) | F (Apertura in alto/sul lato) | 150~200 | 150~200 | 150~300 | | | | | | | | | | |
| | | | 410~550 | 301~500 | | | | | | | | | | |
| CTCT (Antistatica, trasparente) | G (Apertura sul lato/sul lato) | 310~500 | 150~200 | 150~300 | | | | | | | | | | |
| | | | 210~400 | 301~500 | | | | | | | | | | |
| | | | 410~550 | 150~300 | | | | | | | | | | |

Ordering Example
 Codice componente - H - A - W
 Tipo Posizione maniglia
 CTCA E - 200 - 150 - 300

Alterations
 Codice componente - H - A - W - (FCB, MGC, TK, TKL, TKR)
 Tipo Posizione maniglia
 CTCA F - 200 - 150 - 300 - MGC
 CTCT G - 300 - 300 - 200 - TKL

| Variante | Chiusure magnetiche incluse | Servizi di montaggio e spedizione |
|----------|---|---|
| Codice | MGC | TK, TKL, TKR |
| Spec. | Chiusure magnetiche (MGCC3) per finestra apribile incluse. ⑤ Applicabile solo alle posizioni maniglia E ed F | Montaggio completo del prodotto prima della spedizione. Selezionare TK per le posizioni maniglia E ed F, selezionare TKL (Sx) o TKR (Dx) per G. |

Example

 CTCAG