

## GT64 AC161

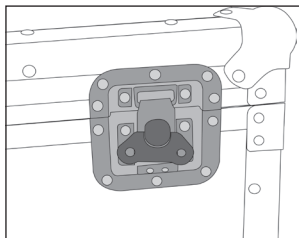
## Tolleranze di montaggio normali

- Chiusura a eccentrico tramite rotazione della farfalla di manovra
- Ritorno in posizione automatico della farfalla grazie ad un sistema a molla
- Modello concepito per agganciarsi in una gola (utilizzo di un **gancio AC161** possibile ma non indispensabile)
- Buona resistenza alla trazione
- Utilizzo semplice
- Ingombro ridotto
- In posizione aperta l'insieme torna alla posizione iniziale
- Grande sicurezza contro le aperture accidentali (in caso di vibrazioni ad esempio)
- Permette un utilizzo senza guarnizioni e una grande flessibilità nelle tolleranze di posizionamento
- Materiali:

Acciaio zincato bianco o inox

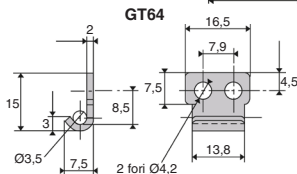
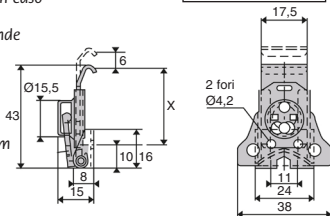
### Info

- La quota approssimativa di montaggio:  $X=32.7\text{mm}$  per una tensione di circa 60 daN
- Gancio utilizzabile: **AC161**



Esempio di applicazione

**NUOVO!**



GT64

AC161

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	20+	50+
Sc.	Prezzo	-3%	-5%	Su richiesta

Codice	Materiale	Spessore della staffa di fissaggio	Spessore gancio	Corsa	Tensione max (daN)	Massa (g)	Prezzo unit. da 1 a 9
Chiusura a farfalla							
GT64-ZB	Acciaio zincato bianco	15/10	12/10	6	80	39	8,12 €
GT64-SS	Inox 303 grezzo	15/10	12/10	6	80	39	10,12 €
Riscontro							
AC161-ZB	Acciaio zincato bianco	15/10	12/10	-	-	3,7	0,29 €
AC161-SS	Inox 303 grezzo	15/10	12/10	-	-	3,7	0,39 €

Dimensioni in mm

## Tolleranze di montaggio ampie

## GT64R AC161

- Chiusura a eccentrico tramite rotazione della farfalla di manovra
- Ritorno in posizione automatico della farfalla grazie ad un sistema a molla
- Modello concepito per agganciarsi in una gola (utilizzo di un **gancio AC161** possibile ma non indispensabile)
- Buona resistenza alla trazione
- Utilizzo semplice
- Ingombro ridotto
- In posizione aperta l'insieme torna alla posizione iniziale
- Grande sicurezza contro le aperture accidentali (in caso di vibrazioni ad esempio)
- Permette un utilizzo senza guarnizioni e una grande flessibilità nelle tolleranze di posizionamento
- Materiali:

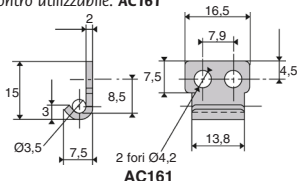
Acciaio zincato bianco o inox

### Vantaggi

- Compensazione delle tolleranze di montaggio tramite 4 molle

### Info

- La quota approssimativa di montaggio:  $X=31,4\text{mm}$  per una tensione di circa 60 daN.
- Riscontro utilizzabile: **AC161**



GT64R

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	20+	50+
Sc.	Prezzo	-3%	-5%	Su richiesta

Codice	Materiale	Spessore della staffa di fissaggio	Spessore gancio	Corsa	Tensione max (daN)	Massa (g)	Prezzo unit. da 1 a 9
<b>Chiusura a farfalla</b>							
GT64R-ZB	Acciaio zincato bianco	15/10	20/10	6	80	39	10,93 €
GT64R-SS	Inox 303 grezzo	15/10	20/10	6	80	39	13,27 €
<b>Riscontro</b>							
AC161-ZB	Acciaio zincato bianco	15/10	20/10	-	-	3,7	0,29 €
AC161-SS	Inox 303 grezzo	15/10	20/10	-	-	3,7	0,39 €

Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



PFC

Piede fisso,  
Livellamento per  
piccoli elementi



CHTRB

Riduttore a rinvio  
angolare a L o a T,  
fino a 53,1 Nm



M2

Coppia ruota e vite  
senza fine, Bronzo



PW\_PWG15

Vite senza fine di  
precisione, Acciaio



PGT

Accessori per  
pannello, Profilo per  
pannello scorrevole



CM

Attrezzi Hygienic  
Usit® and Hygienic  
Design®,  
Combination spanner



CTss

Giunto cardanico  
telescopico inox,  
Sollecitazioni leggere



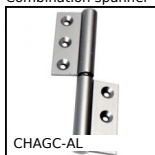
CHA1056-U4

Cerniera ad avvitare,  
Aperura 180°



RT61ss

Calettatore di  
bloccaggio, Coppia  
media/bassa



CHAGC-AL

Cerniera ad avvitare,  
Sfilabile



BPL

Sfera portante con  
flangia, Leggero



CHA1056-UPA

Cerniera su facciata in  
poliammide,  
Poliammide nera

## Prodotti correlati



gt64r

Chiusura a farfalla a  
molla, Tolleranze di  
montaggio ampie