



## Posizionamento a intervalli di 30° Alluminio anodizzato CHAK

- Cerniera per il posizionamento di un battente ogni 30° e il suo mantenimento in posizione senza elementi ausiliari

- Cerniera esterna ad avvitare
- Ingombro ridotto
- Angolo di apertura totale 180° (e fino a 270° a seconda del montaggio)
- Temperatura di esercizio da -30°C a +70°C
- Viti di fissaggio DIN912 (non fornite)
- Materiali:

Ali: alluminio anodizzato nero

Meccanismo a scatto:

acciaio sinterizzato grezzo

Rondella PA nero

Vite e dado in acciaio inox

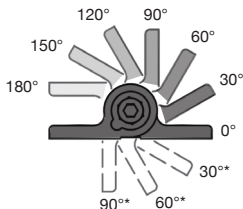
- Numero di cicli: 30 000 (con perdita di coppia del 20%)

### Applicazioni

- Portelli di macchine
- Display industriale e schermo LCD
- Poggiatesta del sedile

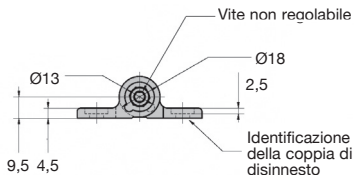
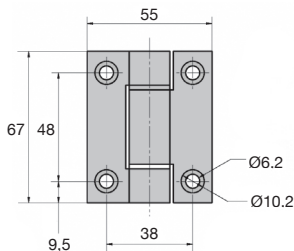
### Info.

- La coppia di tenuta è impostata in fabbrica e non può essere modificato dall'utilizzatore



Posizioni angolari della cerniera

\*Posizioni indicative a seconda del pannello



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà Sc.	1+	6+	20+
Prezzo	-5%	Su richiesta	

Codice	Coppia di tenuta dell'battente**(Nm)	Coppia di disinnesto**(Nm)	Massa (g)	Stock*	Prezzo unit. 1 à 5
CHAK6755-L-AN	0,8	1,8	106	-	57,82 €
CHAK6755-M-AN	1,2	2,5	106	✓	62,95 €
CHAK6755-H-AN	2,0	3,2	106	✓	69,42 €

\*\*Tolleranza +/-20% \*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

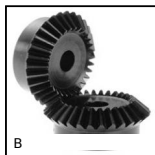
## Altri prodotti...



RBNpl  
Ruota girevole a doppio bloccaggio, Acciaio - caucciù



VML  
Volantino a lobi, Vite di pressione



B  
Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 1:1



P40  
Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 118 Nm



DBL880  
Rotella per catena, Serie 880 e 881



PRF4590\_E  
Squadra di giunzione, PRF4590



PRF\_PIV  
Cerniere e giunti, Fulcro per porta



UCF\_PBT  
Cuscinetto a flangia quadrata polimero inox, Polimero e inox



HW\_HT  
Guida su semi-binari, Binario



CHAE4080PA  
Cerniera ad avvitare estetica simmetrica, Poliammide



WJUM10  
Pattino Drylin® W, Pattino



SVR20  
Martinetto a vite - Vite rotante, Con madrevite esterna

## Prodotti correlati



CHAFR  
Cerniera, A frizione



CHAR  
Cerniera a molla, avvitabile