

### Cerniera ad avvitare

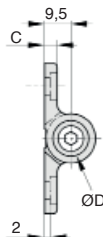
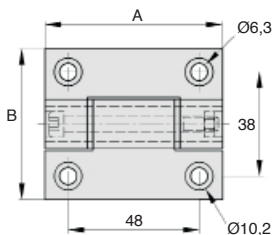
- Materiali:
  - Alluminio 6060 T5
  - Perno in plastica
- Finitura anodizzata incolore o nera

### Vantaggi

- Aspetto esteticamente gradevole



Anodizzata incolore



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	50+
Sc. Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta	

Codice	A	B	C	ØD	Massa (g)	Finitura	Stock*	Prezzo unit. Da 1 a 5
CHAE6555/AI	65	55	4,5	13	130	Anodizzata incolore	✓	17,56 €
CHAE6555/AN	65	55	4,5	13	130	Anodizzata nera	✓	17,56 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



BLH50

Rinvio angolare a L,  
da 7.70 a 20 Nm



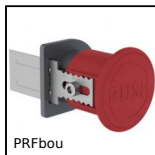
DOG111

Motoriduttore DC 12V  
e 24V DC, da 1.5 a 6  
Nm



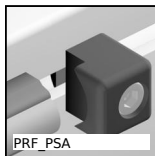
HRV

Sistema di guida su  
binario a V Simple  
Select®, Binario con  
carrello



PRFbou

Sistema di chiusura,  
Pulsante apriporta di  
emergenza



PRF\_PSA

Rotella per profilo  
alluminio, per  
bloccaggio albero



PSG25

Ingranaggio dritto di  
precisione, Acciaio  
35NCD6 pretrattato



ALIDRP240

Alimentazione, 10 A



PLM-16A

Magnete, Con foro  
maschiato



RFK58C

Riduttore ipoide inox,  
fino a 500 Nm



SDB

Pistoncino a molla -  
Supporto, fissaggio  
perpendicolare alla



PO

Maniglia a ponte -  
Multi-settore, Foro  
cieco maschiato



PM4

Coppia ruota e vite  
senza fine, Acciaio  
non temprato

## Prodotti correlati



CHAM5270SS

Cerniera ad avvitare  
inox, Marine



CHA38\_SS

Cerniera su facciata  
ad avvitare inox, Su  
facciata