

# Ruota con piede di livellamento per profilati in alluminio New C

## RESC

## Carico fino a 200 kg

- Ruota con piede di livellamento per profilati in alluminio. Permette di passare da una posizione di movimentazione ad una posizione fissa molto facilmente.

- Materiali:
  - Rivestimento PU nero
  - Mozzo della ruota PA grigio sim. RAL7001
  - Piastra in ghisa d'alluminio
  - Supporto della ruota in acciaio

### Vantaggi

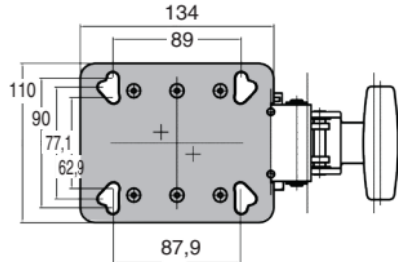
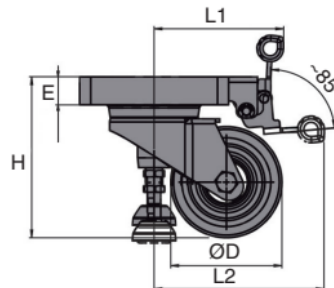
- Permette il passaggio della ruota in posizione fissa senza sforzo grazie alla leva di azionamento del piede.
- Posizione del piede più stabile rispetto ad una ruota con freno.
- Evita la deformazione del rivestimento sottoposto a carico prolungato.
- Montaggio possibile con diverse combinazioni di profilati in alluminio.

### Accessori

- Compatibile con i profilati larghezza 45mm PRF4545 e larghezza 90mm PRF4590
- Compatibile con profilati larghezza 40mm, 80mm, 90mm
- Vite CHC8-40/SS/B
- Dado PRF-ECL-M8



### Esempi di applicazione



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà Sc.	1+ Prezzo	10+ -5%	30+ Su richiesta
------------	--------------	------------	---------------------

Codice	ØD	E	H	L1	L2	Carico max (N)	Massa (kg)	Prezzo unit. da 1 a 9
RESC80-125	80	25,3	125	117	153	1500	1,64	162,08 €
RESC100-145	100	25,3	145	117	153	2000	1,94	164,25 €

Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



**AFSE**  
Perno di fissaggio, con chiusura a scatto



**PSG15S**  
Ingranaggio dritto di precisione, Inox 303



**RFV40**  
Riduttore inox a ruota e vite senza fine, fino a 47 Nm



**PCAtherm**  
Pull handle, Thermoplastic



**RDERSS**  
Tenditore, a serraggio manuale inox



**PSG15**  
Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NCD2 cementato temprato



**DCA**  
Ventosa, nitrile



**TCL-ECL**  
Piede massiccio per carichi pesanti, Vite a registro



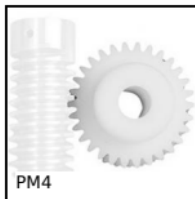
**BPFss**  
Supporto a flangia tonda a carico leggero inox, Inox



**BEK**  
Vite a ricircolo di sfere miniatura, Supporto



**PRES7HR**  
Pressa manuale da banco, Pressione fino a 700kg



**PM4**  
Coppia ruota e vite senza fine, Plastica lavorata (delrin)

## Prodotti correlati