

# GT050



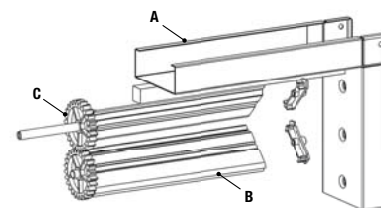
Serranda di regolazione in acciaio zincato con alette passo 50 mm a movimento contrapposto tramite ingranaggi interni.

### MATERIALE E FINITURA

A Telaio in lamiera zincata Z140, 4 pezzi saldati, flangia 30 mm, spessore 0,8 mm.

B Alette in lamiera zincata Z100, movimento contrapposto, spessore 0,4 + 0,4 mm.

C Perni in HOSTAFORM C13 031 / ULTRAFORM S2320, inseriti alle estremità delle alette.



### VERSIONI

- AISI 304 (PREZZI A RICHIESTA)
- AISI 316 (PREZZI A RICHIESTA)
- Verniciatura (PREZZI A RICHIESTA)
- ATEX II 2 GD + 33 €

### ACCESSORI

Comando manuale C19 - vedi pag. 273  
Attuatori elettrici - vedi pag. 274

### DIMENSIONI E PREZZI

Alette	Z	H	W [mm]										
			210	260	310	360	410	460	510	560	610	660	710
Nr	[mm]	[mm]	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
2	30	110											
3	30	160											
4	130	210	•		•				•				
5	130	260											
6	130	310			•				•		•		
7	130	360											
8	230	410	•		•		•		•		•		•
9	230	460											
10	230	510							•		•		
11	230	560											
12	330	610											
13	330	660											
14	330	710											

NB: Non sono realizzabili dimensioni intermedie

- Prodotti pronti a magazzino

Le serrande in pronta consegna sono complete di comando C19 non compreso nel prezzo esposto

Coppia min di riferimento: 3 Nm al m<sup>2</sup>

