

# Serie PO

Attuatore oleodinamico per ante a battente  
230Vac



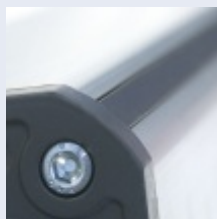
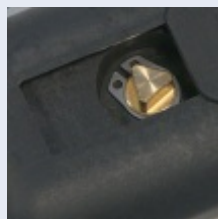
L'attuatore oleodinamico PO è progettato per automatizzare cancelli e porte ad anta battente. Robusto e di alta qualità si distingue per il design compatto. Si possono trovare nelle versioni reversibili o con blocco anta tanto in chiusura come in chiusura ed apertura.

Lo sblocco di semplice utilizzo garantisce l'apertura dell'automazione anche in mancanza di corrente.

L'attuatore dispone di sonda termica per la protezione del motore.



# Serie PO



## Caratteristiche Principali

- Carter interamente in alluminio
- Rallentamento idraulico in chiusura opzionale
- Forma compatta e massima robustezza
- Sicurezza anti schiacciamento tramite valvole
- Facile sistema di sblocco manuale
- Grado di protezione IP 55

## Versioni

PO 270 R	Attuatore Reversibile, corsa utile 270mm
PO 270 BC	Attuatore con blocco anta in chiusura, corsa utile 270mm
PO 270 BAC	Attuatore con blocco anta in chiusura e apertura, corsa utile 270mm
PO 450 BC	Attuatore con blocco anta in chiusura, corsa utile 450mm
PO 450 BAC	Attuatore con blocco anta in chiusura e apertura, corsa utile 450mm

## Caratteristiche tecniche

Alimentazione	230Vac 50-60Hz
Corrente assorbita	1 A (serie 270) - 1,9 A (serie 450)
Potenza motore	250 W (serie 270) - 350 W (serie 450)
Velocità di rotazione	1400 g/m
Protezione termica	120 °C
Corsa utile	270mm (serie 270) 450mm (serie 450)
Velocità uscita stelo	1cm/s (serie 270) 1,5cm/s (serie 450)
Portata pompa	1L/m (serie 270) 1,5L/m (serie 450)
Forza trazione e spinta	0-588 daN (serie 270) 0-450 daN (serie 450)
Temperatura di esercizio	-20 +60 °C
Grado di protezione	-IP 55

