



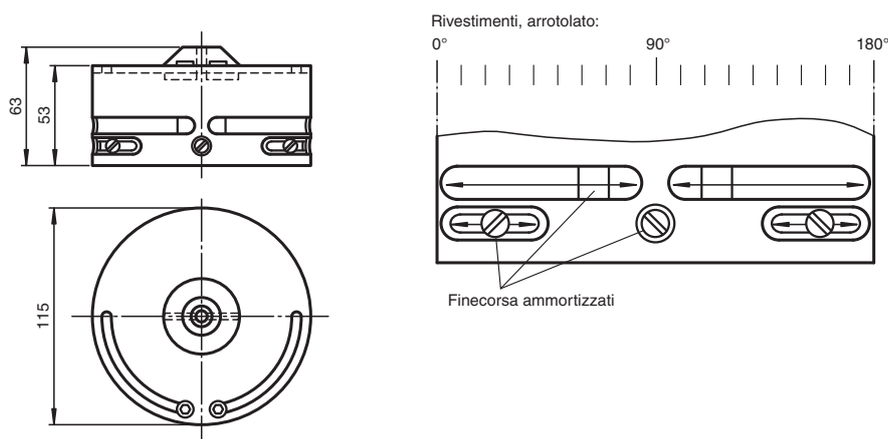
## Attuatore

### BT115B

- 3 posizioni di riscontro con un sensore doppio della serie F31 possibili
- Livello di attenuazione superiore e inferiore a regolazione continua
- Interruttore fisso a bandiera
- 2 x due interruttori a bandiera spostati di 90°, spostabili di 90°
- Adatto a motori con rotazione a destra e a sinistra

Attuatore per la serie F31

## Dimensioni



## Dati tecnici

### Dati generali

|   |             |
|---|-------------|
| Diametro dell'anello                      | max. 105 mm |
| Altezza dell'anello elastico di sicurezza | max. 5 mm   |

### Condizioni ambientali

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Temperatura ambiente | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|----------------------|--------------------------------|

### Dati meccanici

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Diametro d'onda              | < 90 mm       |
| Altezza d'onda               | 30 mm e 50 mm |
| Schema dei fori di fissaggio | 30 x 130 mm   |

### Materiale

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Custodia              | POM   |
| Distanziatore         | PA (2 pezzi, spesso 10 mm)  |
| Vite di collegamento  | Per attuatori: 1.4305 / AISI 303 (1 pezzo M6 x 35)<br>per sensori -F31: 1.4305 / AISI 303 (2 pezzi M5 x 16, (2 pezzi M5 x 12) |
| Bandierina di comando | Acciaio inox 1.4305 / AISI 303 (integrato)  |