



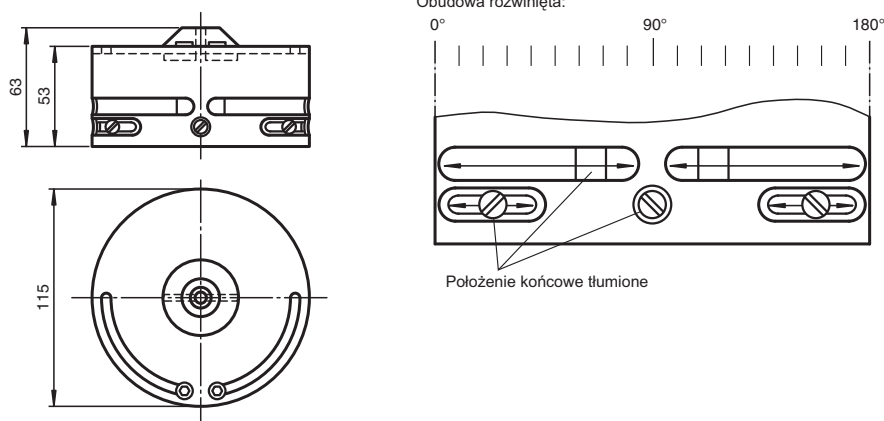
Aktywator

BT115B

- 3 Możliwości sygnalizowania pozycji za pomocą podwójnego czujnika z serii F31
- Możliwość bezstopniowego ustawienia dolnego i górnego stopnia tłumienia
- Stały wypust rozruchowy
- 2 x 2 prostopadłe ustawione wypusty rozruchowe, z możliwością przesunięcia o 90°
- Odpowiedni dla napędów prawo- i lewoskrętnych

Aktywator dla serii F31

Wymiary



Dane techniczne

Dane ogólne

Średnica pierścienia	max. 105 mm
Wysokość pierścienia osadczego rozprężnego	max. 5 mm

Warunki otoczenia

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

Specyfikacja mechaniczna

średnica wałka	< 90 mm
Wysokość wałka	30 mm i 50 mm
Szablon otworów mocujących	30 x 130 mm

Materiał

Obudowa	POM
Podkładka dystansowa	PA (2 sztuki, o grubości 10 mm)
źruba mocująca	dla aktywatora: 1.4305 / AISI 303 (1 sztuka M6 x 35) dla czujników -F31: 1.4305 / AISI 303 (2 sztuki M5 x 16, (2 sztuki M5 x 12)
Wypust rozruchowy	Stal szlachetna 1.4305 / AISI 303 (zintegrowany)