

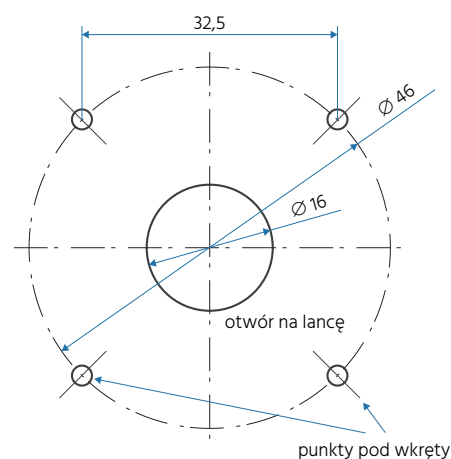


## Kanałowy czujnik temperatury

### DANE TECHNICZNE

Typ elementu pomiarowego	NTC
Zakres pomiarowy	-40 ÷ 70°C
Zakres regulacji położenia	30 ÷ 145 mm (bez elementu ustalającego: 175 mm)
Obudowa el. pomiarowego	Stal nierdzewna
Klasa ochrony	IP65
Materiał obudowy	ABS
Elementy złączne	Stal nierdzewna A2
Dławnica kablowa	PG9 (w zestawie)
Rodzaj przyłącza	Złącze śrubowe, kątowe 45°, umieszczone na płycie PCB
Maksymalny przekrój przewodu	OWY 2x2,5 mm <sup>2</sup>

### ZDJĘCIA



Rozkład otworów montażowych dla elementu ustalającego

### CECHY PRODUKTU

- regulowana głębokość położenia elementu pomiarowego
- dodatkowa osłona z siatki wykonanej ze stali nierdzewnej
- obudowa z tworzywa ABS z uszczelką silikonową w pokrywie
- elementy złączne ze stali nierdzewnej
- kompaktowa konstrukcja odporna na warunki atmosferyczne
- wysoka jakość wykonania
- zgodność z RoHS