

Basic features

Zakres dostawy	Uchwyt zaciskowy (1x) Nakrętka DIN 1763-M16x1 (2x)
Zasada działania	Uchwyt zaciskowy
Zastosowanie	do czujników M12 od długości mocowania 46 mm

Environmental conditions

Temperatura otoczenia	-25...70 °C
------------------------------	-------------

Material

Materiał nakrętki	Mosiądz
Materiał obudowy	PBT, GF30
Ochrona powierzchni nakrętki	niklowane

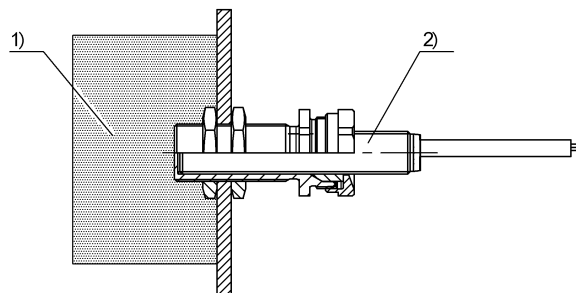
Mechanical data

Maks. wytrzymałość na ściskanie	6 bar
Moment dociągający	3 Nm
Moment dokręcania śruby zaciskowej	3 Nm
Montaż	montaż równo z płaszczyzną aktywną
Szczegóły instalacji	Śruby, zaciski
Wymiary	Ø 22 x 44.5 mm

Remarks

Łącznik zbliżeniowy wsuwany jest do stałego ogranicznika w uchwyt zaciskowy i mocowany za pomocą śruby dociskowej.
Stały ogranicznik może zmienić odległość przełączania czujnika zbliżeniowego.
Należy przestrzegać postanowień bezpieczeństwa obowiązujących dla wyposażanej maszyny.

Help Views



- 1) czynnik
- 2) Czujnik