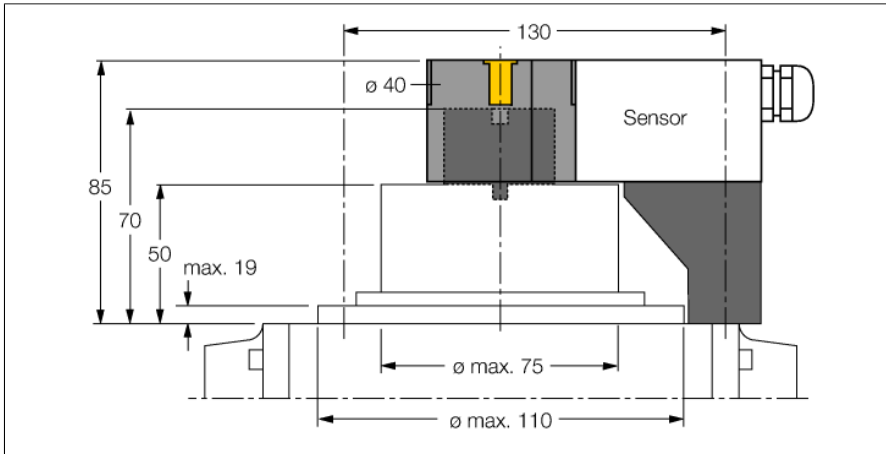


Akcesoria

Zestaw montażowy

BTS-DSU35-Z07



Zestaw montażowy dla większych napędów obrotowych:
 Ø płytki dystansującej i pierścienia sprężynującego zabezpieczającego: maks. 110 mm
 Rozstaw otworów na powierzchni czołowej: 30 × 130 mm
 Wysokość trzpienia mocującego (przedłużenia trzpienia): 50 mm/Ø: maks 75 mm
 W zestawie:
 1 podkładka 50 mm (POM)
 1 pierścień dystansowy Ø 20 mm (PP-GF30)
 Montażu pierścienia dystansującego:
 2 śruby z łbem walcowym M5 × 12 [DIN 912-A2]
 2 śruby z łbem walcowym M5 × 65 [DIN 912-A2]
 4 podkładki blokujące A5 [DIN 137-A2]
 Montaż krążka z pierścieniem dystansującym:
 1 śruba z łbem wpuszczanym M6 × 45 [DIN 7991-A2]
 Pierścień dystansujący z wgłębieniem krzyżowym 4 × 4 mm umożliwia montaż napędu tak, aby był obrócony o 90° w celu dopasowania do napędów montowanych poprzecznie.

| | |
|------------------|---|
| Typ | BTS-DSU35-Z07 |
| Nr kat. | 6900403 |
| Wykonanie | Akcesoria do czujników podwójnych, Ni4-DSU35... |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne, PP-GF30 |

Opis ogólny

Czujniki podwójne zostały specjalnie zaprojektowane do detekcji stanu zaworów i napędów obrotowych. Łączą one zalety pewności pracy czujników indukcyjnych oraz elastyczności zastosowania systemów w obudowach modułowych. Szeroki zakres praktycznych akcesoriów zapewniających optymalną adaptację dowolnego systemu.

