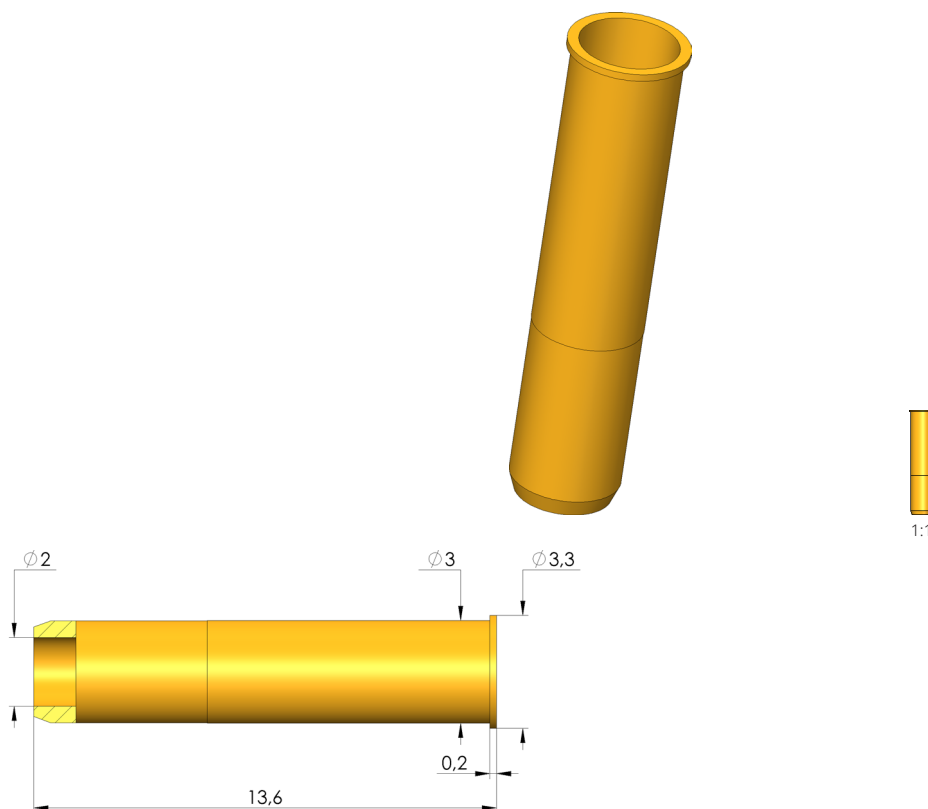




DIREKT ZUM PRODUKT

## Kontaktsteckhülsen

Mit Gewinde zum Einpressen in das Trägermaterial



1:1

### Allgemeine Daten

Produktgruppe:  
Baureihe:  
Unterbaureihe:  
Anschlussart Kontaktsteckhülse:  
Pressring:  
Oberfläche:  
Kragendurchmesser:  
Kragenhöhe:  
Rändel:  
Vakuumdicht:  
RoHS-konform:

Kontaktsteckhülsen (KS)  
KS-913  
KS-913 M Schraubversion  
Stecker / offen  
nein  
Gold  
3,3 mm  
0,2 mm  
nein  
nein  
ja

### Mechanische Daten

Gesamtlänge: 13,6 mm  
Außendurchmesser: 3 mm

### Montagebohrung

Montagebohrung in CEM1: 2,98 – 2,99 mm  
Montagebohrung in FR4: 2,98 – 2,99 mm

### INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenshotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Weitere Informationen zum Thema  
**Kontaktstifte**

