



Angaben zu Form- und Lageabweichungen DIN 1101
 Längen- und Winkelmaße ohne Angabe DIN ISO 2768 - m
 Form- und Lagetoleranzen ohne Angabe DIN ISO 2768 - K
 Gewindesenkungen DIN 76, von 90° bis 120° bis Außendurchmesser
 Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302

	mittel	0,5	6	30	120	400	1000	2000	über bis
Abw.±		0,1	0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2	

Oberfläche

Vorhandene Kanten brechen!

Fertigung

	Datum	Name
Bearb.	15.10.2021	rj
Gepr.	15.10.2021	rj

Honigmann
 www.honigmann.com

Schutzvermerk DIN 34 beachten

Maßstab 1:1 **Masse (fertig)** 0.208 kg

Modell BR136.3 SCF

Ursprung 64_259_792

Werkstoff, Güte, Ausgangsteil

Benennung
 Tension Sensor 136.3 SCF-DC Spacer

Zeichnungsnummer
 104166

Originalformat DIN A3

-0.5
 -0.2
 +0.4

Blatt 1
 von 1

Z	Änderung	Name	Datum