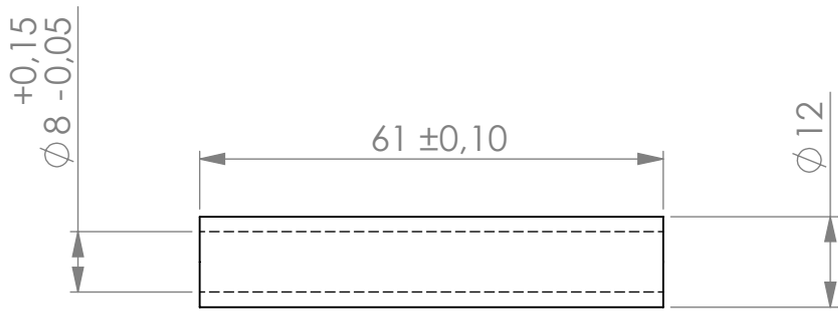


4 3 2 1

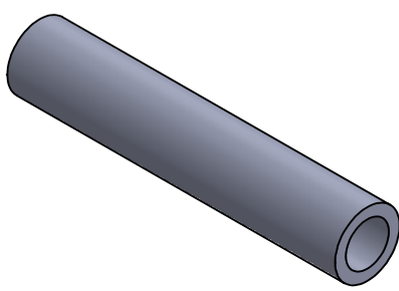
F

F



E

E



D

D

C

C

MATERIAL : Aluminium EN AW 6082 T6

PROTECTION : Phosphoric Acid Anodizing and Priming (Adhesive bonding power EC 3960)

B

B



Saertex Stade GmbH & Co. KG
Sophie-Sholl-Weg 24
21684 Stade
Tel.: 04141 4110 0
Fax.: 04141 4110 70

Wenn nicht anders Spezifiziert:
 alle Dimensionen in Millimeter
 Unless otherwise specified:
 Dimensions are in Millimeters

Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-m

Masstab: 1:1

Alle Kanten gebrochen und entgratet
 Debur and break sharp edges

A4

	Name	Datum
Gezeichnet	Matte	27/06/19
Geprüft	XXX	XXX
Rev.1		
Geprüft		
Rev.2		
Geprüft		

Zeichnung:
F0439945

Bezeichnung:
-

Die Zeichnung bleibt Eigentum der Saertex Stade GmbH & Co. KG, keine Vervielfältigung oder Verwendung ohne Genehmigung von Saertex
 Drawing remains property of Saertex Stade GmbH & Co. KG, no copy or use without approval by Saertex

Werkstoff:
 Aluminium EN AW 6082 T6 + protection

Seite 2 von 3

Rev.: 0

A

A

4 3 2 1