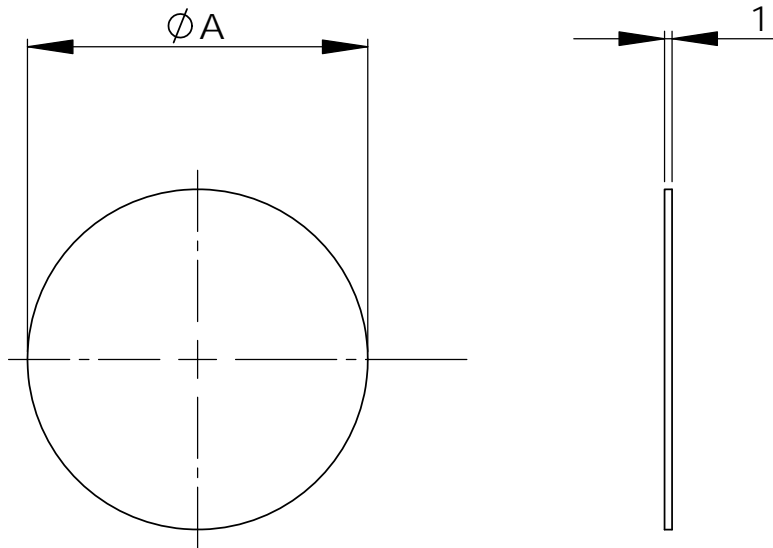


A

B

C



Durchmesser A / Diameter A

Toleranz: +/- 0.15mm

- 1,25" : 26,2mm
- 2" : 46,2mm
- 38 : 38mm
- 50 : 50mm

D

E

Fa. Gerd Neumann jr.
Entwicklung und Herstellung von optischen
und feinmechanischen Instrumenten

Allgemeintoleranzen gem:
DIN 2768 - m

Alle auf dieser Zeichnung enthaltenen Informationen sind Eigentum
der Fa. Gerd Neumann jr.
Jede Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte
ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung ist verboten.

Feingewinde ohne Toleranz:
ISO-Gewinde "mittel"
Muttergewinde 6G, Bolzensgewinde 6g
unberaßte Gewindefreistriche nach DIN 76

Maßstab: frei

Zeichnungsnummer:

F

				Datum	Name
			gez.	01.11.08	GNEU
					GNEU

Benennung
**Abmessungen der Filter
Filter Dimensions**

Diese Zeichnung wurde mittels CAD erstellt.
Nicht von Hand ändern oder ergänzen !

This is a CAD generated drawing.
Do not update manually !!

Material

Blatt: