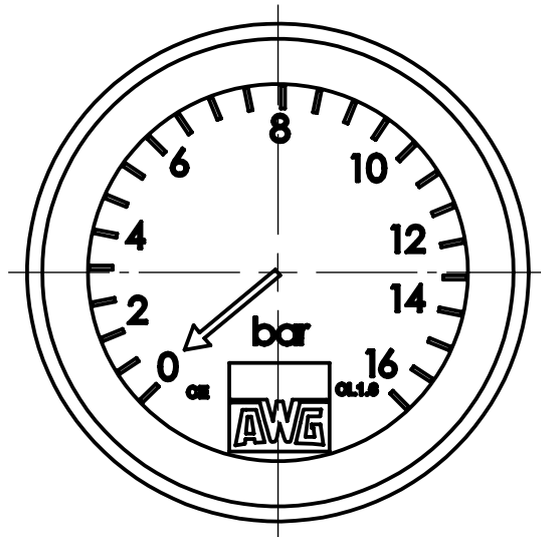
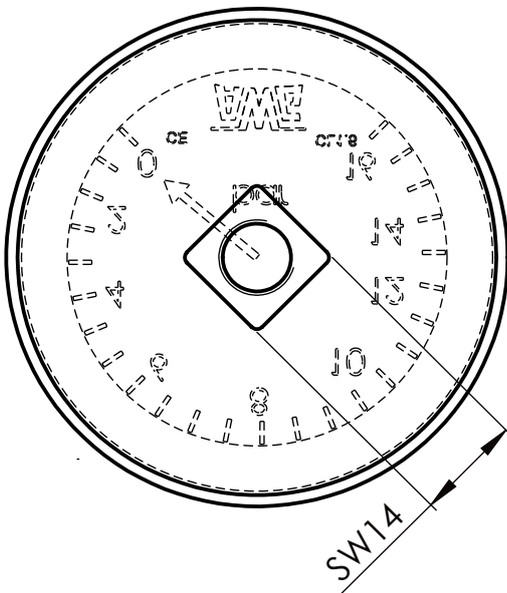
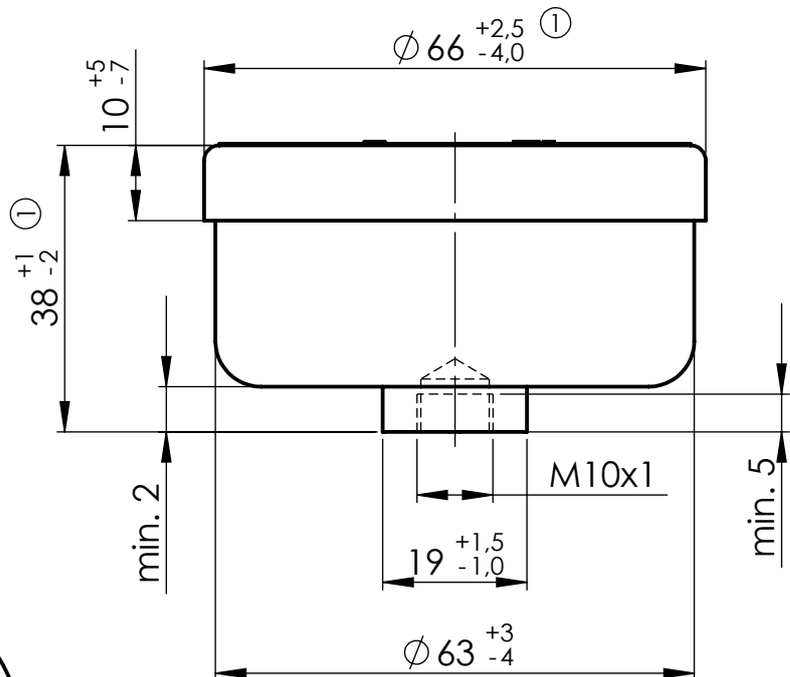


Manometer muß kräftefrei
in ein Rohr mit
Innendurchmesser max. 68,5 passen

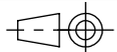


mit Glycerin gefüllt
Klasse 1.6

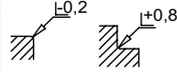
1	$\varnothing 66^{+1,4}$ wird $\varnothing 66^{+2,5-0,5}$ $38 \pm 0,5$ wird 38^{+1-2}	27.03.13	UNR
Ind.	Änderungstext	Datum	Name

AWG
AWG Fittings GmbH
A Unit of IDEX Corporation

Halbzeug:
Norm Halbz.:



Werkstückkanten
DIN ISO 13715



copyright
DIN ISO 16016

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK

	Datum	Name
Erstellt	28.01.2013	rentsch
Geprüft		
Freigabe		

Werkstoff:

Oberfläche:

AWG Halbz.:

Maßstab: 1:1

Gewicht:

Benennung:

Manometer 16 bar
Druckbegrenzungsventil

Zeichnungsnummer:

500894

Status

In Arbeit

Version

01

Format

A4

Blatt / von

1 / 1

Dokumentenart: Fertigungszeichnung