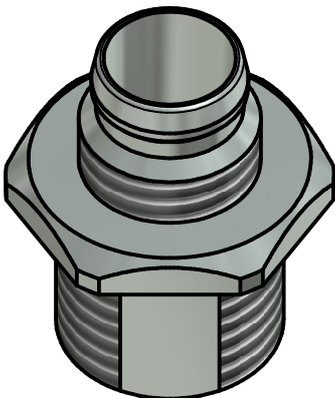
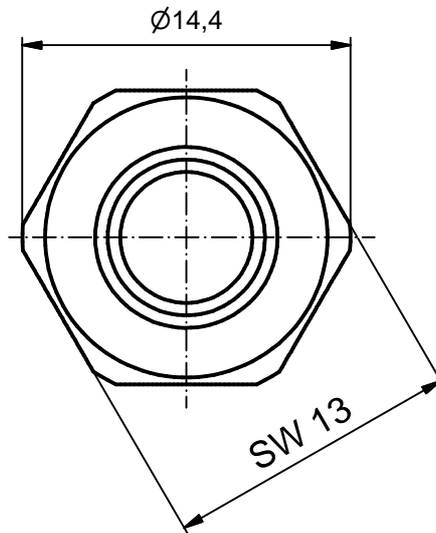
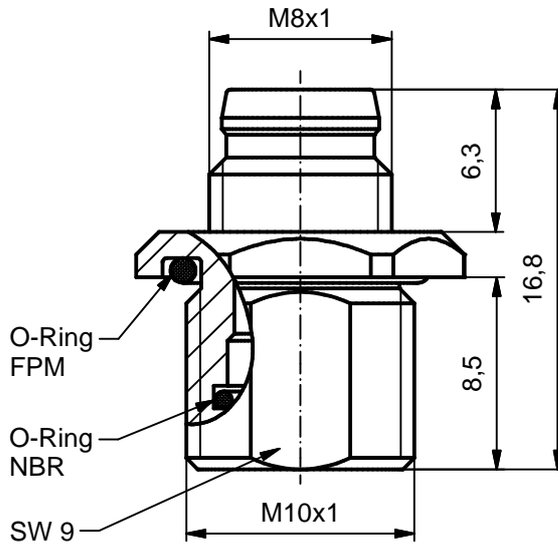


**Werkstoffe:**

Gehäuse: CuZn  
 Oberfläche Gehäuse: Ni gal.  
 Dichtung: FPM, NBR

**Montagedaten:**

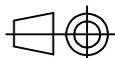
empfohlenes Drehmoment: 1-1,2 Nm  
 Conec Drehmomentschlüssel: 36-000470  
 Montagewerkzeug: Steckeinsatz SW 13: 36-000220  
 Einbauöffnung: siehe Abb.1 42K1A1119



CAD-Unterlage nicht manuell ändern

RoHS &amp; REACH konform

Index: a 25.04.16 rbo Ä6018  
 Angabe SW 12 in Montagedaten gelöscht



dim. in mm

	Datum	Name
gez.	17.08.15	Gitinow
gepr.	17.08.15	Schramm

Benennung:

Flanschgehäuse Stecker M10x1 H13,  
 Frontmontage

Zeichnungsnr.:

42K1A1083

Allgemeintoleranz: 0 ± 0,50mm  
 0,0 ± 0,25mm  
 0,00 ± 0,10mm  
 \* ± 5°

Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen ausgehändigt werden. Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten

**CONEC**®

Artikelnr.:

42-01486