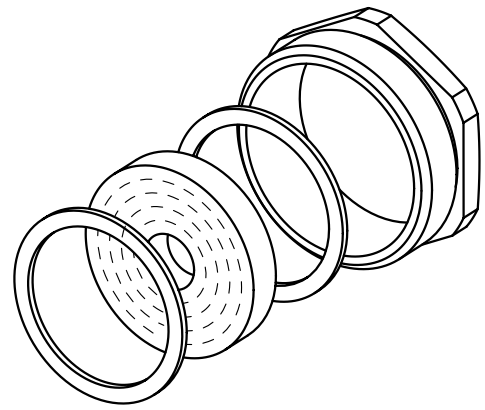


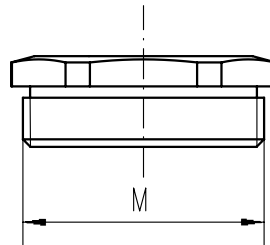
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of the utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

Alle technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt und können im Praxisbetrieb abweichen. Es handelt sich bei den Angaben weder um Beschaffenheits- noch um Haltbarkeitsgarantien.
 All technical data have been measured in a laboratory environment and can be different during practical usage of the product. Any product information is for descriptive usage only and not legally binding; particularly the information does not constitute or provide any legal guaranties ("Beschaffenheitsgarantie" or "Haltbarkeitsgarantie").



Druckschraube
Pressure screw



VN16 500 0114 X	M50x1,5	10 Stück/part
VN16 400 0114 X	M40x1,5	10 Stück/part
VN16 320 0114 X	M32x1,5	10 Stück/part
VN16 250 0114 X	M25x1,5	10 Stück/part
VN16 200 0114 X	M20x1,5	10 Stück/part
Typ-Nr. type-no.	Gewinde thread	Verpackungsform Packaging

Material Druckschraube: Messing vernickelt
 material pressure screw: brass nickel-plated

Masse (errechnet)/Calc WT: 9		Zul. Abw./Tolerances:		Maßstab/Scale 1:1:1		A4			
Prüfmaß/Testdimension				CUSTOMER DRAWING					
Teileindex Part index number									
		13 Datum/Date		Name		Druckverschraubung Metall gland bushing			
		Gez. 25.09.		ToI.					
		Drawn							
		Gepr.							
		Checked				M VN16 XXX 0114 X			
				Amphenol-Tuchel Electronics GmbH		Blatt/Sheet 1		1 Bl.	
01	201300574	25.09.13	ToI.			Ers. f./Replacement for:			
Index	Änderung/Description	Datum/Date	Name						