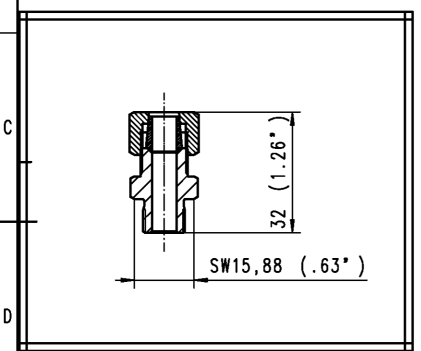
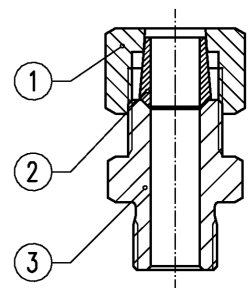
MAXIMATOR

Anti-Vibrations-Verschraubung kplt. Anti-vibration-assembly cplt. 21AVA4M 22500 psi / 1550 bar®





	1	2	3	4	5	6
Р	08:	Menge: Benennung:		Benennung:	Werkstoff:	Artikel-Nr.:
	tem:	Quantity:	Description:	Description	Material:	Order code:
Т	1	1	Anti-Vibrations-Druckmutter	Antivibration gland nut	1.4404 (316L)	3780.1728
Г	2	1	Anti-Vibrations-Klemmring	Antivibration slotted collet	1.4404 (316L)	3780.1729
	3	1	Anti-VibrDruckschraubenkörper	Antivibration collet body	1.4404 (316L)	3780.1727
п	- 1 U -	D L	T - I			

Bei Maßen ohne Toleranzangaben Lången- und Winkelmaße nach DIN ISO 2768-m Biege- und Schweißteile nach DIN ISD 2768-c

Toleranzen für Form- und Lage nach DIN ISO 2768-

Werkstückkanten ohne Angaben nach DIN ISO 13715

war 21000psi/1500bar 01.07.13

Datum



diese Zeichnung wird jeglicher

Rechtsschutz in Anspruch genommen

Halbzeug:

Werkstoff:

MAXIMATOR GmbH D-99734 Nordhausen / D-37449 Zorge

		Sie darf unerlaubt weder kopiert, ver vielfältigt oder Dritten mitgeteilt noch anderweitig mißbraucht werden und bleibt unser Eigentum			
				Datum	Name
			Erste.	25.01.2007	MStr
			Gepr.		
			Bearb.	02.07.2013	

Gewicht: Maßstab: 2:1

21AVA4M (1/4°

Anti-Vibrations-Verschraubung Anti-vibration-assembly

(Zeichnungsnummer)

(Benennung)

HP 015.04.Z.01

(Artikel-Nr.) 3780.0676

Ersatz für Ersetzt durch

В

Änderung Zusammenstellung

Kunde: