

A

B

C

D

4

3

2

1

64,24  $\pm 1,25$ 39,75  $\pm 0,8$ 11  $\pm 0,2$ 

0

Stecker DT04-4P ohne Kodierung

 $\varnothing 21,3 \pm 0,4$ O-Ring 8,92x1,83  
FKM 70 Shore-AEinschraubzapfen nach  
SAE J1926-2 $\varnothing 4,5 \begin{smallmatrix} +0,18 \\ 0 \end{smallmatrix}$ 

7/16-20 UNF

SW 22 h11

Einwegpause

Oberfläche				Allgemeintoleranzen		Oberflächen- symbole DIN EN ISO 1302		Maßstab 2:1		Format A4		Gewicht			
Form- und Lagetoleranzen DIN ISO 1101 Tolerierung DIN ISO 7167 Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten				Werkstückkanten DIN ISO 13715				Rohmaß/Halbzeug Material							
01	Erstausgabe	20.04.11	Stöckl		Datum	Name		Y_OPTI_ZB006  Gewinde 7/16-20 UNF - Stecker DT04-4P							
				Erstellt	20.04.11	Stöckl									
				Gepr.	21.04.11	Huster									
				Freig.	21.04.11	Stöckl									
								Zeichnungsnummer		Prüfplannummer		PP-Version		Blatt 1	
				Sensor-Technik Wiedemann GmbH				056579						von 1	
Version	Änderung	Datum	Name	STW alle Rechte vorbehalten				Dokumentenart: Zusammenbauzeichnung						20.04.11	