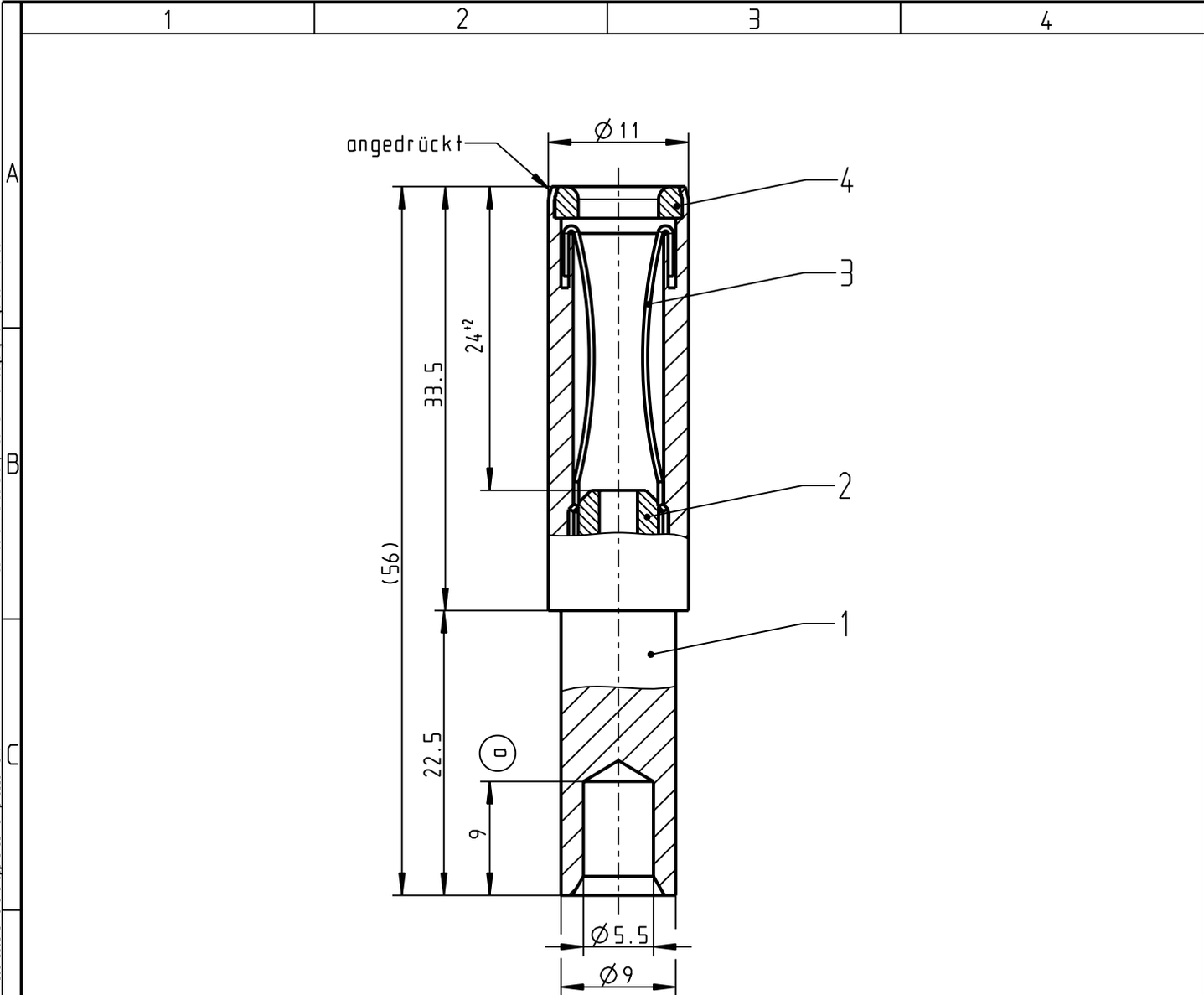


Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt, nach Dritten zugänglich gemacht werden.

Nur rot gestempelte oder auf Laufkarte gedruckte Dokumente unterliegen dem Änderungsrecht und sind zur Fertigung freigegeben. Only red stamped or on jobcard printed documents are managed. These documents are approved for production.

All Rights reserved, including possible patents or trademarks. Documents shall not be provided to a third party or digitized in any form without prior written permission.



○

Steck- / Abzugskraft mit Prüfstift nach 003 103 - Ø6

nach Prüfvorschrift  
005 307 000

Anschlussquerschnitt: 16 mm<sup>2</sup>  
Litzenaufbau: feindrähtig,  
DIN VDE 0295 Klasse 5, ~128x0.40

Crimpwerkzeug : 080 000 026 000 000  
Crimpeinsatz : 080 000 026 116 000  
Anzahl der Quetschungen: 1  
Crimpform : Hexagonal

171 613 100 201 000	- 01 -	- 01 -
<b>Zeichnungs-Nr.</b>	<b>Oberfl. Träger</b>	<b>Oberfl. Feder</b>

CAD: Prof/ENGINEER

Maße ohne Toleranzangabe nach mittel DIN ISO 2768		Rahteil:		Rohgew.:	PE-Modell-Nr.:	
				CAD-Nr.:	00020881	
2002	Tag	Name		Benennung:		Maßstab:
Bearb.	31.07.	Wagner		Buchse G6		2:1
Gepr.						
Norm.						
a		03.02.11	Heigl	Zeichnungs Nr.:		Vervielf. Pause
Aend-zust.		Aend.-Mitt.	Name	171 613 ... .. 000		
 <b>otto dunkel gmbh</b>				Ersatz fuer:		Nr.
				170 614 000 201 000		