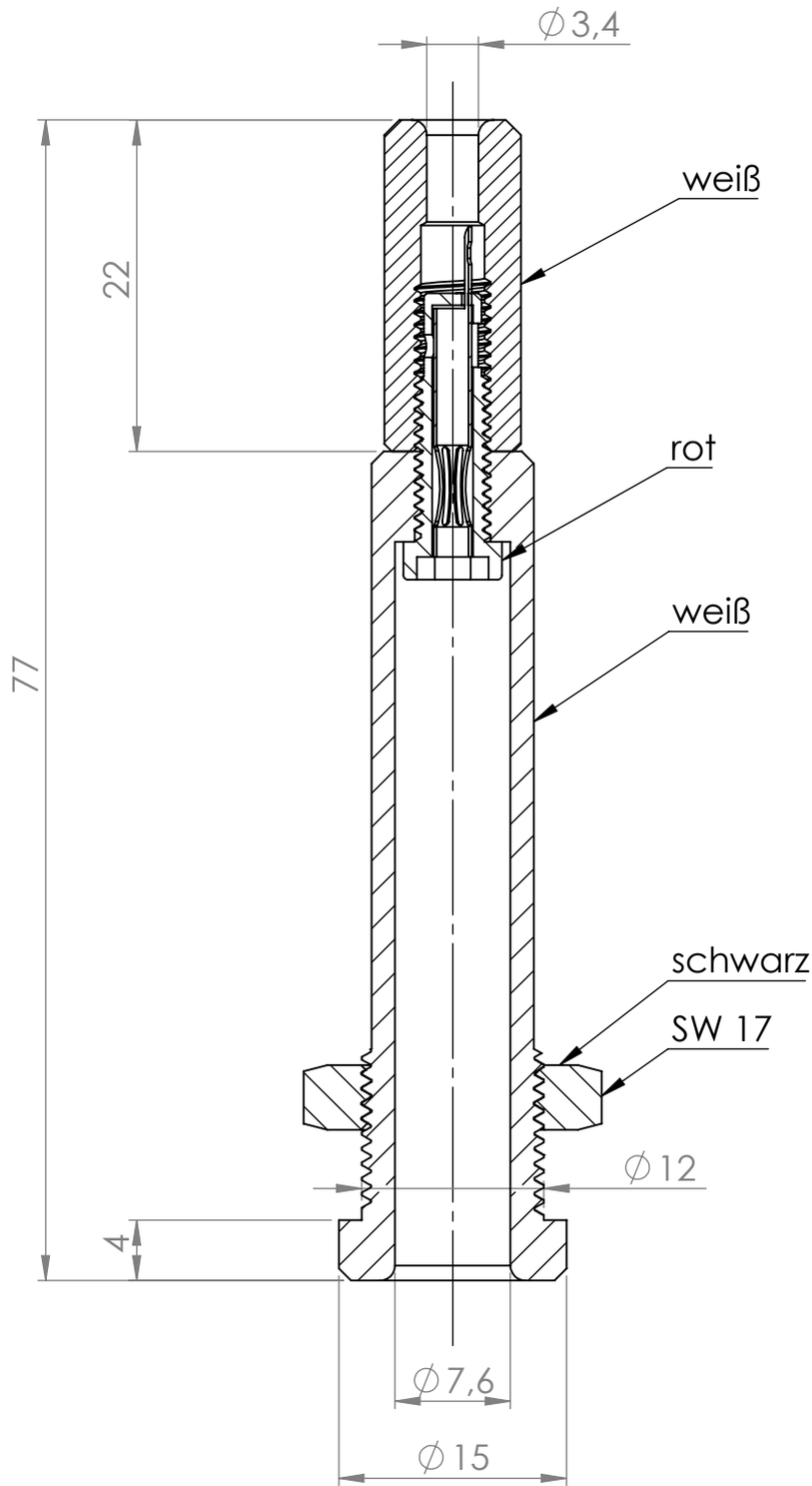


NOTE: The information or material contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL, and any recipient of this document shall not disclose or divulge, directly or indirectly, this document or the information or material contained herein without the written consent of the company ELMESO Steckverbindungstechnik GmbH. All copyrights, trademarks, patents and other rights in connection herewith are expressly reserved to the company ELMESO Steckverbindungstechnik GmbH and no license is created hereby.



max. Spannung: 10 kV [DC]
 max. Strombelastung: 10 A
 Isolierwerkstoff: POM (Delrin)

HINWEIS: Sämtliche Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, sind STRENG VERTRAULICH. Jeder Empfänger dieses Dokuments darf die darin enthaltenen Informationen, direkt oder indirekt, nur mit ausschliesslicher, schriftlicher Zustimmung der Firma ELMESO Steckverbindungstechnik GmbH an Dritte weitergeben oder offenlegen. Die Firma ELMESO Steckverbindungstechnik GmbH behält sich alle Rechte in Bezug auf Urheberrechtsgesetz, Patent- und Gebrauchsmusterschutz vor. Lizenzrechte werden hierdurch nicht erteilt.

Allgemeintoleranzen		Werkstückkanten	Oberfläche	Material	Masse	6.89 g
		-	-	Behandlung	Abmessungen	
		Datum	Name	Beschreibung		Maßstab
		Bearb. 01.03.2016	Georg Seidl	S.001.392		2:1
		Gepr.		10 kV Einbaubuchse		Blattgröße
		Norm		Dokumentname		A4
		 ELMESO Steckverbindungstechnik GmbH		s_001_392_einbaubuchse_01		Blatt
Zust.	Revision			Datum	Name	