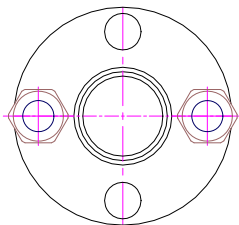
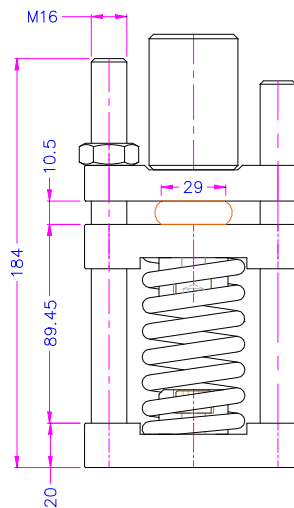
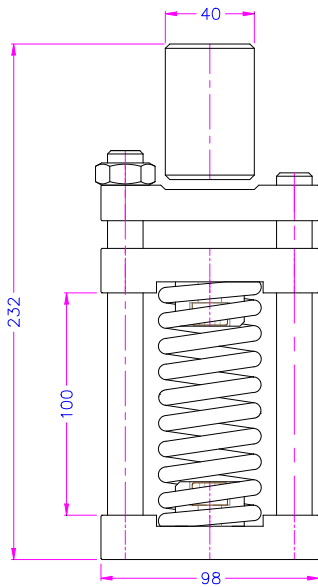


## VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG DES DRUCKVERFORMUNGSRESTES

gemäß ASTM-D395 Testmethode A. Standard Test Methods for Rubber Property – Compression Set – Compression Set Under Constant Force In Air.

Der Prüfling wird in die Mitte zwischen den Platten platziert.  
Die 2 Muttern der Vorrichtung werden fest angezogen, um eine konstante Druckkraft auszuüben.

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>THS757-60</b>
Platten:	V2A Edelstahl max. Rauheit 250 µm (10 µin.)
Weitere Bestandteile:	Stahl, vernickelt
Temperaturbereich:	-70...+250°C Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
Lieferumfang:	1 Vorrichtung inkl. 1 Gewicht (0,56 kg)



THS757-60

Siehe auch: ASTM-D395 Testmethode B [THS757-20 Datenblatt](#)

