



Bezeichnung	Werkstoff	Gewicht
f	Neodym-Eisen-Bor	0,012 kg
a	Aluminium	0,009 kg
b	Aluminium / Neodym-Eisen-Bor	0,043 kg
h	Stahl vernickelt	0,010 kg
i	Edelstahl / Gummi NR/SBR	0,136 kg

Werkstoff (Material)		Oberfläche (surface)		Bemerkungen (Comments)			
		Fertiggewicht: (Weight - netto)		Maßstab (Scale):			
				Art.-Nr. (Item number)			
Schutzvermerk ISO 16016 beachten <small>Entwurf und Konstruktion sind Eigentum des Unternehmens Pollmeier und urheberrechtlich geschützt. Nachbau, Nachdruck bzw. Vervielfältigung Weitergabe an Dritte oder jedwede Nutzung dieser Unterlagen sind ohne vorherige, schriftliche Zustimmung von Pollmeier nicht gestattet.</small>		Datum	Name	Bezeichnung (titles) <b>technische Zeichnungen RückHalt</b> <b>Version 1 + 2</b>			
		Gezeichnet	02.02.2017			mpankoke	
		Kontrolliert					
		Norm		Zeichnung Nr. (drawing nr.) <table border="1" style="float: right;"> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>A4</td></tr> </table>		1	A4
1							
A4							
		Maße ohne Toleranzangabe (Measures without specification of tolerances)					
Status	Änderungen	Datum	Name	Datei (File): technische Zeichnung.idw	Entstanden aus (Orig. of):	Plotdatum: 02.02.2017	