



8	7	6	5	4	3	2	1
A	B	C	D	E	F		

<p>axial X</p> <p>lateral Y</p> <p>lateral Z</p>		Menge		Auslegungsdaten	
<p>Freizeile</p>		<p>Maßstab . / .</p>		<p>Medium</p> <p>Temperatur (°C)</p> <p>Druck (mbar)</p> <p>Ström.-geschw. (m/s)</p>	
<p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mittelteilung ihres Inhalts ist gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwendungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung vorbehalten.</p>					
<p>Schweißtoleranzen:</p> <p>EN ISO 13920 - BE</p> <p>Schweißfähigkeit:</p> <p>EN 25817 - C</p>		<p>Kunde</p> <p>Auft.-Nr.</p>		<p>Kennwort</p> <p>Position</p>	
<p>PEKOMP</p> <p>Kompensatorenbau GmbH</p> <p>Spielburgweg 23, 41844, Wegberg</p> <p>Tel. +49(0)2434/9970-10, Fax: -11</p>		<p>Datum</p> <p>Name</p>		<p>Benennung</p>	
<p>EN ISO 13920 - BE</p> <p>Schweißfähigkeit:</p> <p>EN 25817 - C</p>		<p>Bearb.</p> <p>Gepr.</p> <p>Norm</p>		<p>Zeichnungs-Nr.</p>	
<p>EDW-Nr. U-Form Eckig.dwg</p>		<p>Format</p> <p>A3</p>		<p>A3/00</p>	