

## TYPICAL MOVEMENT CHART

	<b>Flange to Flange Dimension</b>	<b>Compression</b>	<b>Extension</b>	<b>Lateral</b>
<b>Low Temp Fabric</b>	<b>6"</b>	<b>2"</b>	<b>1/2"</b>	<b>+/-1"</b>
<b>Mid &amp; High Temp Fabric</b>	<b>6"</b>	<b>1"</b>	<b>1/2"</b>	<b>+/-1"</b>
<b>Low Temp Fabric</b>	<b>9"</b>	<b>3"</b>	<b>1"</b>	<b>+/-1"</b>
<b>Mid &amp; High Temp Fabric</b>	<b>9"</b>	<b>2"</b>	<b>1/2"</b>	<b>+/-1-1/2"</b>
<b>Low Temp Fabric</b>	<b>12"</b>	<b>4"</b>	<b>1"</b>	<b>+/-2"</b>
<b>Mid &amp; High Temp Fabric</b>	<b>12"</b>	<b>3"</b>	<b>1"</b>	<b>+/-1-1/2"</b>
<b>Low Temp Fabric</b>	<b>16"</b>	<b>5"</b>	<b>1"</b>	<b>+/-3"</b>
<b>Mid &amp; High Temp Fabric</b>	<b>16"</b>	<b>4"</b>	<b>1"</b>	<b>+/-2"</b>