

# Serie J

Bombas Inoxidables de engranajes



<b>Modelo</b>	<b>J-00</b>		
<b>Tipo</b>	<b>Engranajes</b>		
<b>Aplicaciones</b>	<p>Bombear líquidos <b>corrosivos</b> donde la presión de trabajo no sobrepase los <b>8 Kg/cm<sup>2</sup> de presión.</b></p> <p><i>Por ejemplo: Aditivos, polielectrolitos, disolventes, etc</i></p>		
<b>Características de funcionamiento</b>	<b>Submodelos</b>	<b>J-00/10</b>	<b>J-00/15</b>
	Caudal (máximo) [l/h]	160	240
	Desplazamiento teórico [l/rev]	0,0020	0,0030
	Revoluciones máximas	1500 [rpm]	
	Presión máxima recomendada	8 [Bar]	
<b>Materiales de fabricación</b>	Cuerpo y tapa	Inoxidable 316	
	Ejes	Inoxidable 316 Durcromado	
	Piñones	PEEK o adecuado	
	Juntas	PTFE cargado o adecuado	
<b>Opciones de cierre</b>	Cierre Mecánico	Inox/Graf/Vitón o adecuado	
	Labios	Gylon negro	
<b>Características Opcionales</b>	By Pass	Válvula para evitar sobrepresiones	
	Para Temperatura	Más holgura lateral y piñones CA30	

