

Serie PR

Bombas de Pistones Rotativos



Modelo	PR-100		
Tipo	Pistones Rotativos		
Aplicaciones	Bombas polivalentes y duraderas para bombear cualquier tipo de líquido. Toleran líquidos ligeramente abrasivos. Presiones hasta 10 bar <i>Ejemplos: Chocolate, Pintura, Dodecil, Resinas, Isocianatos, Aditivos...</i>		
Características de funcionamiento	Caudal (máximo) [l/h]	6000	
	Desplazamiento real [l/rev]	0,1	
	Revoluciones máximas	1000 [rpm]	
	Presión máxima recomendada	10 [Bar] (Con puntas de 12 Bar)	
Materiales de fabricación	Bomba de Inoxidable	Cuerpo y tapa	Fundición Inoxidable 316
		Ejes	Inoxidable 316 Rectificado
		Impulsores	Inoxidable 316
		Juntas	Tóricas Vitón /EPDM / Kalrez
	Bomba de Hierro	Cuerpo y tapa	Fundición Nodular GGG50
		Ejes	Acero especial ETG-100 rectificado
		Impulsores	Nodular GGG50
		Juntas	Tóricas Vitón /EPDM / Kalrez
Cierre	Cierre Mecánico	SiC/SiC/Vitón o adecuado	
	Empaquetadura clásica	Keblar/grafito	
Características Opcionales	By Pass	Válvula para evitar sobrepresiones	
	Camara calefacción	Tapa con cámara calefacción	
	Sanitaria	Bocas DIN 11851, Palomillas, Pulida	

