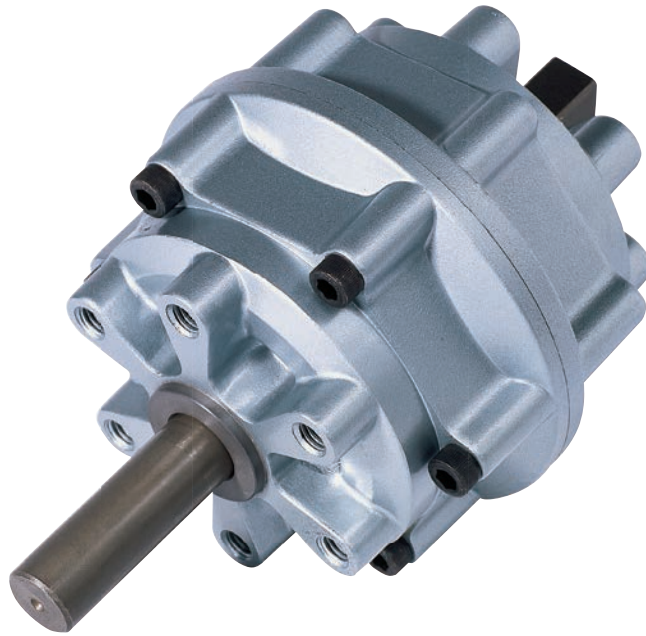


ROTORES DE LÁMINAS

VISTA GENERAL DE LAS SERIES



NEUMÁTICOS



Serie PRN

292

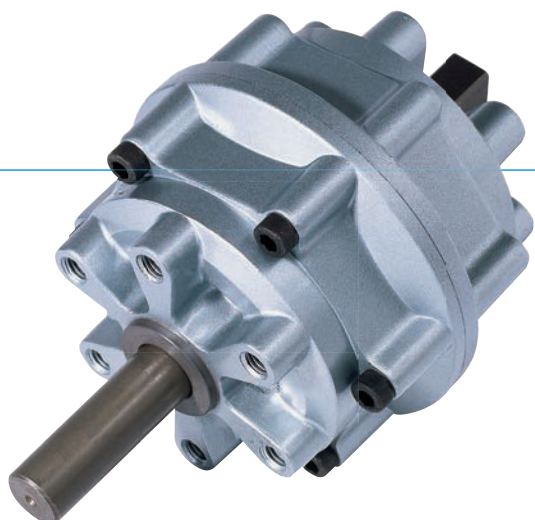


Serie SH

294

ROTORES DE LÁMINAS SERIE PRN

▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



“La pinza rentable”

▶ Concentrada en lo esencial

El tipo más productivo de giro reduce sus gastos de producción

▶ Posición final amortiguada

Con ayuda del freno hidráulico, puede acceder a las posiciones finales con suavidad y aumentar así la seguridad del proceso y la vida útil de la aplicación

▶ Eje de salida forjado

Este eje no solo es robusto, sino que además puede adaptarse de forma individual

▶ CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

Tamaño constructivo		Versión				
LIXX		-90	-100	-180	-270	-280
	1,5 mill. de ciclos sin mantenimiento (máx.)	•	•	•	•	•
	IP54	•	•	•	•	•
	Sensor inductivo	•	•	•	•	•
	Posicionamiento 2 posiciones	•	•	•	•	•
	Angulo de giro 90°	•				
	Angulo de giro 100°		•			
	Angulo de giro 180°			•		
	Angulo de giro 270°				•	
	Angulo de giro 280°					•



▶ **ÁNGULO DE ARRANQUE**

① Ángulo de arranque
② Angulo de giro

Tamaño constructivo	
PRN1	PRN20
PRN3	PRN30
PRN10	PRN50
	PRN150
	PRN300
	PRN800

▶ **DATOS TÉCNICOS**

Tamaño constructivo	Ángulo de giro [°]	Par de giro [Nm]	Peso [kg]	Clase IP
PRN1	90 - 270	0,15	0,04	IP54
PRN3	90 - 270	0,38	0,07	IP54
PRN10	90 - 270	1,2	0,14	IP54
PRN20	90 - 270	2,1	0,25	IP54
PRN30	90 - 270	4,1	0,5	IP54
PRN50	90 - 270	5,9 - 12,8	0,75 - 0,8	IP54
PRN150	90 - 270	18 - 41,5	1,6 - 1,9	IP54
PRN300	90 - 270	34,5 - 83	3,6 - 4,1	IP54
PRN800	90 - 270	123 - 247	11 - 12,5	IP54

▶ **MÁS INFORMACIÓN DISPONIBLE ONLINE**



Toda la información a un clic:

Rápido, claro y siempre actualizado.

. Encuentre mediante el n.º de pedido los datos, los dibujos, los modelos en 3D y las instrucciones de servicio del producto que desee en función de su tamaño.

ROTORES DE LÁMINAS SERIE SH

▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



“La pinza flexible”

▶ 4 posiciones

Gracias a las dos láminas controladas conjuntamente o por separado, consigue la mayor flexibilidad en el posicionamiento de la pieza





▶ Elevado par de giro

La relación perfecta entre espacio constructivo y par de giro reduce los cantos conflictivos y deja libre en la aplicación un espacio constructivo valioso

▶ Ángulo de giro de 360°

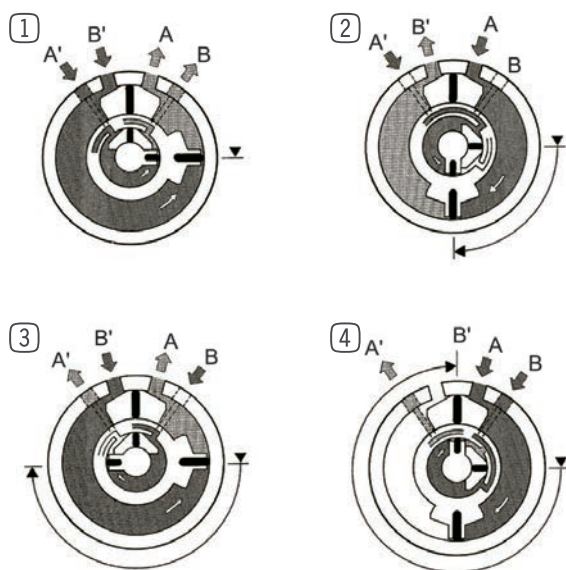
¿Desea flexibilidad e individualidad en su aplicación?
¡Con el ángulo de giro ajustable de forma continua en 360° lo tendrá!

▶ CARACTERÍSTICAS DE LA SERIE

		Tamaño
		SH-XX
 1,5 mill. de ciclos sin mantenimiento (máx.)		●
 IP54		●
 Posicionamiento 4 posiciones		●
 Ángulo de giro ajustable		●



► SUS VENTAJAS EN DETALLE



- ① **Posición inicial**
- aire comprimido en A' y B': la paleta interna y la paleta externa se desplazan a la posición inicial
- ② **Primera posición intermedia de 90°**
- Aire comprimido en A y A': la paleta externa gira 90° hasta el tope externo
- ③ **Segunda posición intermedia de 90°**
- Aire comprimido en B y B': la paleta externa gira 90° con el tope interno de vuelta a la posición inicial. La paleta interna gira 180° en sentido contrario
- ④ **Tercera posición intermedia de 90°**
- aire comprimido en A y B: la paleta externa gira 90° con la paleta interna en la dirección de giro

► DATOS TÉCNICOS

Tamaño constructivo	Angulo de giro [°]	Par de giro [Nm]	Peso [kg]	Clase IP
SH-5	360	0,59 - 2,73	0.52	IP54
SH-20	360	2,35 - 7,2	1.13	IP54

► MÁS INFORMACIÓN DISPONIBLE ONLINE



Toda la información a un clic: [www.rodavigo.net](#). Encuentre mediante el n.º de pedido los datos, los dibujos, los modelos en 3D y las instrucciones de servicio del producto que desee en función de su tamaño. Rápido, claro y siempre actualizado.

