



Serie LIX-POH, BX-POH, LIKX-POH, BKX-POH

Ruedas de acero inoxidable resistentes a altas temperaturas, platina atornillable, con rueda de poliamida resistente a altas temperaturas Blickle TempLine® PerformanceLight

150–350 kg

-25 °C hasta +170 °C



Soporte:

- acero cromo-níquel de alta calidad (1.4301/AISI 304), inoxidable, alisado
- todos los elementos y el material del eje son resistentes a la corrosión

Soporte giratorio:

- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- vástago central estable (serie LIKX sin vástago central, con cabeza giratoria sellada resistente a altas temperaturas)
- marcha suave y poco desgaste, alta durabilidad
- juego de la cabeza giratoria adaptado a aplicaciones a alta temperatura
- grasa resistente a altas temperaturas

Rueda:

- poliamida resistente a altas temperaturas, resistente a la rotura, dureza 85 Shore D, color natural

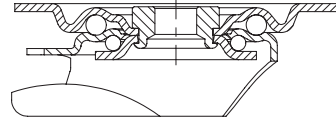
Apropiado para autoclaves

Detalles adicionales:

- serie de soportes: página 98
- freno: página 112–113
- serie de ruedas: página 453
- tipos de rodamiento: página 84–85



Blickle
TempLine® PerformanceLight



Ruedas giratorias	Ruedas fijas	Ruedas giratorias con freno «stop-fix»	Ø de rueda [mm]	Ancho de rueda [mm]	Cap. carga hasta +70 °C [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Tamaño platina [mm]	Distancia agujeros [mm]	Ø agujero tornillo [mm]	Voladizo rueda giratoria [mm]
LIX-POH 81G	BX-POH 81G	LIX-POH 81G-FI	80	32	150	casquillo liso	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LIX-POH 100G	BX-POH 100G	LIX-POH 100G-FI	100	30	150	casquillo liso	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LIKX-POH 102G-1	BKX-POH 102G-1	LIKX-POH 102G-1-FI	100	38	300	casquillo liso	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LIKX-POH 102HXK-1	BKX-POH 102HXK-1	LIKX-POH 102HXK-1-FI	100	38	300	a bolas	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LIX-POH 125G	BX-POH 125G	LIX-POH 125G-FI	125	40	150	casquillo liso	155	100 x 85	80 x 60	9	38
LIKX-POH 125G-1	BKX-POH 125G-1	LIKX-POH 125G-1-FI	125	40	300	casquillo liso	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LIKX-POH 125HXK-1	BKX-POH 125HXK-1	LIKX-POH 125HXK-1-FI	125	40	300	a bolas	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LIX-POH 150G	BX-POH 150G	LIX-POH 150G-FI	150	50	350	casquillo liso	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LIX-POH 150HXK	BX-POH 150HXK	LIX-POH 150HXK-FI	150	50	350	a bolas	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LIX-POH 200G	BX-POH 200G	LIX-POH 200G-FI	200	50	350	casquillo liso	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LIX-POH 200HXK	BX-POH 200HXK	LIX-POH 200HXK-FI	200	50	350	a bolas	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

La capacidad de carga puede verse reducida a temperaturas de más +70 °C, ver página 453.

Variantes / accesorios



cabeza giratoria sin grasa, extremadamente suave	con tubo del eje de acero inoxidable revestido de PTFE
Descripción técnica página	117
Referencia-anexo	-OF -XAT
Disponibles en	serie LIX Ø de rueda 100 mm serie 80–125 mm versiones con casquillo liso sobre pedido



Serie LIXR-POH

Ruedas de acero inoxidable resistentes a altas temperaturas con agujero pasante, con rueda de poliamida resistente a altas temperaturas Blickle TempLine® PerformanceLight

150 kg

-25 °C hasta +170 °C



Soporte: serie LIXR

- acero cromo-níquel de alta calidad (1.4301/AISI 304), inoxidable, alisado
- doble carril de bolas en la cabeza giratoria
- vástago central estable
- marcha suave y poco desgaste, alta durabilidad
- juego de la cabeza giratoria adaptado a aplicaciones a alta temperatura
- grasa resistente a altas temperaturas
- todos los elementos y el material del eje son resistentes a la corrosión

Rueda: serie POH

- poliamida resistente a altas temperaturas, resistente a la rotura, dureza 85 Shore D, color natural

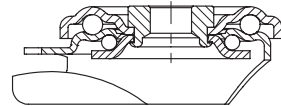
Apropiado para autoclaves

Detalles adicionales:

- serie de soportes: página 98
- freno: página 112-113
- serie de ruedas: página 453
- tipos de rodamiento: página 84-85



Blickle
TempLine® PerformanceLight



Ruedas giratorias	Ruedas giratorias con freno «stop-fix»	Ø de rueda [mm]	Ancho de rueda [mm]	Cap. carga hasta +70 °C [kg]	Tipo de rodamiento	Altura total [mm]	Ø platina [mm]	Ø agujero pasante [mm]	Voladizo rueda giratoria [mm]
LIXR-POH 81G	LIXR-POH 81G-FI	80	32	150	casquillo liso	102	70	13	38
LIXR-POH 100G	LIXR-POH 100G-FI	100	30	150	casquillo liso	125	70	13	36
LIXR-POH 102G	LIXR-POH 102G-FI	100	38	150	casquillo liso	125	70	13	36
LIXR-POH 102HXK	LIXR-POH 102HXK-FI	100	38	150	a bolas	125	70	13	36
LIXR-POH 125G	LIXR-POH 125G-FI	125	40	150	casquillo liso	150	70	13	38
LIXR-POH 125HXK	LIXR-POH 125HXK-FI	125	40	150	a bolas	150	70	13	38

La capacidad de carga puede verse reducida a temperaturas de más +70° C, ver página 453.

Variantes / accesorios



cabeza giratoria sin grasa, extremadamente suave	con tubo del eje de acero inoxidable revestido de PTFE
Descripción técnica página	117
Referencia-anexo	-OF -XAT
Disponibles en	Ø de rueda 100 mm versiones con casquillo liso sobre pedido