

## Rodízios para perfis de alumínio



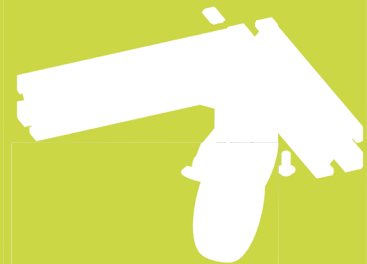
### **Flexível**

Duas placas de fixação especiais para quase todos os perfis de alumínio

### **Versátil**


Vasto programa standard em diferentes dimensões

### **Simples**



## Série LPA/BPA, LKPA/BKPA

### Rodízios para cargas leves para perfis de alumínio, com placa de fixação

 75–120 kg

#### Suporte: série LPA/BPA, LKPA/BKPA

- aço estampado, zincado, azul passivado, livre de cromo hexavalente

#### Suporte giratório:

- rolamento de esferas duplo na cabeça giratória
- perno central robusto
- folga mínima da cabeça giratória e características de deslizar suave e maior vida útil devido ao processo especial dinâmico de rebtagem-Blickle
- alavanca do travão «stop-fix» sintética para as série LPA, alavanca do travão de aço para as série LKPA

#### Roda:

##### série TPA

- rasto: elastômero de borracha termoplástico (TPE) de alta qualidade, dureza 85 Shore A, cor cinzento, antimarca, antimancha, com óleo
- centro da roda: polipropileno de alta qualidade, resistente a impactos, cor cinzento prateado (versão «-ELS» cor preto)

##### série PATH

- rasto: poliuretano termoplástico (TPU) de alta qualidade, dureza 94 Shore A, cor cinzento-escuro, antimarca, antimancha
- centro da roda: nylon 6 de alta qualidade, resistente a impactos, cor cinzento prateado

##### série POES

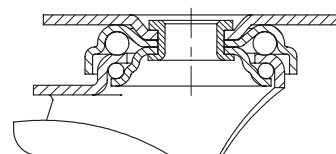
- pneu: borracha maciça elástica de alta qualidade «Blickle SoftMotion», dureza 55 Shore A, cor cinzento, antimarca
- centro da roda: nylon 6 de alta qualidade, resistente a impactos, cor preto



Série TPA

Série PATH

Série POES



Rodízios giratórios	Rodízios fixos	Rodízios giratórios C/ travão «stop-fix»	Ø roda [mm]	Largura da roda [mm]	Capacidade de carga [kg]	Tipo de rolamento	Altura total [mm]	Tamanho da placa [mm]	Distância entre os furos de fixação [mm]	Ø furo [mm]	Offset rodízio giratório [mm]
<b>Série LPA/LKPA-TPA</b>											
LPA-TPA 75KF-291	BPA-TPA 75KF-29 *	LPA-TPA 75KF-291-FI	75	25	75	esferas (C)	100	90 x 40	65	8,5	29
LKPA-TPA 80KF-29	BKPA-TPA 80KF-29	LKPA-TPA 80KF-29-FI	80	32	120	esferas (C)	111	120 x 40	80	8,5	40
LKPA-TPA 101KF-29	BKPA-TPA 101KF-29	LKPA-TPA 101KF-29-FI	100	32	120	esferas (C)	136	120 x 40	80	8,5	40
LKPA-TPA 126KF-29	BKPA-TPA 126KF-29	LKPA-TPA 126KF-29-FI	125	32	120	esferas (C)	161	120 x 40	80	8,5	40
<b>Série LPA/LKPA-PATH</b>											
LPA-PATH 75KF-291	BPA-PATH 75KF-29 *	LPA-PATH 75KF-291-FI	75	25	75	esferas (C)	100	90 x 40	65	8,5	29
LKPA-PATH 80KF-29	BKPA-PATH 80KF-29	LKPA-PATH 80KF-29-FI	80	32	120	esferas (C)	111	120 x 40	80	8,5	40
LKPA-PATH 101KF-29	BKPA-PATH 101KF-29	LKPA-PATH 101KF-29-FI	100	32	120	esferas (C)	136	120 x 40	80	8,5	40
LKPA-PATH 126KF-29	BKPA-PATH 126KF-29	LKPA-PATH 126KF-29-FI	125	32	120	esferas (C)	161	120 x 40	80	8,5	40
<b>Série LKPA-POES</b>											
LKPA-POES 102KF-29-SG	BKPA-POES 102KF-29-SG	LKPA-POES 102KF-29-FI-SG	100	32	120	esferas (C)	136	120 x 40	80	8,5	40
LKPA-POES 127KF-29-SG	BKPA-POES 127KF-29-SG	LKPA-POES 127KF-29-FI-SG	125	32	120	esferas (C)	161	120 x 40	80	8,5	40

\* Rodízios fixos com tamanho da placa 120 x 40 mm e distância entre os furos de fixação 80 mm

### Versões / opções



com alavanca do travão sintética

versão eletrocondutora, antimarca cinzenta

#### Suplemento artigo n.º

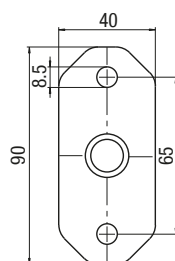
série LPA...-FI como standard

-ELS

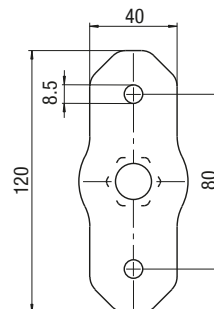
série TPA, PATH

Disponível para

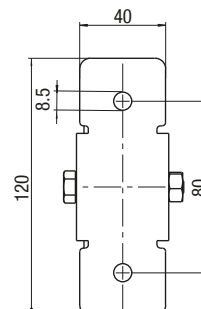
N.º da placa 291



N.º da placa 29



Rodízios fixos N.º da placa 29



Outras séries de rodízios adequados para perfis de alumínio, tais como rodízios niveladores, rodízios sintéticos ou rodízios com base de furo, podem ser encontrados no nosso sítio Web ou no nosso catálogo geral G16.