

Ruote con supporto per profili in alluminio



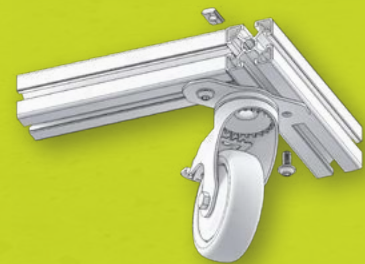
Flessibile

Due speciali piastre da avvitare per quasi tutti i profili in alluminio

Versatile


Ampia gamma standard in diverse dimensioni

Semplice



Serie LPA/BPA, LKPA/BKPA

Ruote con supporto istituzionale per profili in alluminio, con piastra da avvitare

 75–120 kg

Supporto: serie LPA/BPA, LKPA/BKPA

- lamiera d'acciaio, zincatura galvanica, passivato blu, senza Cr6

Supporto girevole:

- doppio cuscinetto a sfere nel gruppo rotante
- robusto perno centrale
- gioco minimo del gruppo rotante, alta scorrevolezza e lunga durata grazie alla speciale rivettatura dinamica Blickle
- leva del freno "stop-fix" in materiale sintetico per serie LPA, leva del freno in acciaio per serie LKPA

Ruota:

serie TPA

- rivestimento: elastomero di gomma termoplastico (TPE) di prima qualità, durezza 85 Shore A, colore grigio, antitraccia, contenente olio
- corpo ruota: polipropilene di prima qualità, resistente alla rottura, colore grigio argento (versione "-ELS" colore nero)

serie PATH

- rivestimento: poliuretano termoplastico (TPU) di prima qualità, durezza 94 Shore A, colore grigio scuro, antitraccia, non macchia al contatto
- corpo ruota: poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura, colore grigio argento

serie POES

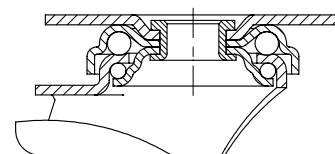
- anello: gomma elastica di prima qualità "Blickle SoftMotion", durezza 55 Shore A, colore grigio, antitraccia
- corpo ruota: poliammide 6 di prima qualità, resistente alla rottura, colore nero



Serie TPA

Serie PATH

Serie POES



Ruote con supporto girevole	Ruote con supporto fisso	Ruote con supporto girevole con "stop-fix"	Ø ruota [mm]	Larg. ruota [mm]	Portata [kg]	Tipo di scorrimento	Altezza totale [mm]	Dimensione piastra [mm]	Interasse fori di fissaggio [mm]	Ø fori di fissaggio [mm]	Disassam. supp. gir. [mm]
Serie LPA/LKPA-TPA											
LPA-TPA 75KF-291	BPA-TPA 75KF-29 *	LPA-TPA 75KF-291-FI	75	25	75	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (C)	161	120 x 40	80	8,5	40
Serie LPA/LKPA-PATH											
LPA-PATH 75KF-291	BPA-PATH 75KF-29 *	LPA-PATH 75KF-291-FI	75	25	75	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (C)	161	120 x 40	80	8,5	40
Serie LKPA-POES											
LKPA-POES 102KF-29-SG	BKPA-POES 102KF-29-SG	LKPA-POES 102KF-29-FI-SG	100	32	120	cuscinetto a sfere (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	cuscinetto a sfere (C)	161	120 x 40	80	8,5	40

* Ruote con supporto fisso con dimensione piastra 120 x 40 mm e interasse fori di fissaggio 80 mm

Varianti / accessori



con leva del freno in materiale sintetico

versione elettro-conduttiva, grigio, antitraccia

Complemento cod. prodotto

serie LPA...-FI standard

serie TPA, PATH **

** Portata ruota della versione elettro-conduttiva ridotta del 35 %

Altre serie di ruote con supporto adatte ai profili in alluminio, come le ruote con supporto di livellamento, le ruote con supporto in materiale sintetico o le ruote con supporto con foro centrale, sono disponibili sul nostro sito web o nel catalogo G16.

