

Rozsdamentes görgők



Kiválasztási útmutató

Rozsdamentes görgők



Sorozat	TPA	VPA	VPP	POEV	PATH
Futófelület / abroncs	Termoplasztikus gumi-elasztomer (TPE)	Tömörögumi		Elastikus tömörögumi, könnyen gördülő minőség, „Blickle EasyRoll”	Termoplasztikus poliuretán (TPU)
Futófelület keménysége	85 Shore A	80 Shore A	80 Shore A	65 Shore A	94 Shore A
Nyommentes	✓ (olajtartalmú futófelület)	✓	✓	✓	✓
8 Elektromos vezetőképesség	opcionális	–	–	opcionális	opcionális
Keréktest / felni	polipropilén	poliamid	polipropilén	poliamid	poliamid
Kerék-Ø	50–200 mm	50–125 mm	80–200 mm	80–200 mm	50–200 mm
Teherbírás	250 kg	120 kg	205 kg	500 kg	300 kg
Gördülési ellenállás	■■■■■	■■■■	■■■■	■■■■■	■■■■■
Padlóvédelem / halk futás	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Mosható nagykonyhai görgők (DIN 18867-8)	opcionális	–	–	opcionális	opcionális
Kerékleírás	122, 186. oldal	127. oldal	189–190. oldal	212–213. oldal	136, 258. oldal
Forgó és fixvillás görgők	390–391, 399–400. oldal	392–393. oldal	401–402. oldal	403–406. oldal	394–395, 407–408. oldal

■■■■■ kiváló ■■■■■ nagyon jó ■■■■ jó ■■■ kielégítő ■■ elégséges ✓ igen – nem



POTHs	POTH	POBS	PO	SPO
Termoplasztikus poliuretán (TPU)		Poliuretán elastomer Blickle Besthane® Soft	Poliamid	
80 Shore A	94 Shore A	75 Shore A	70 Shore D	70 Shore D
✓	✓	✓	✓	✓
–	–	–	opcionális	–
poliamid	poliamid	poliamid	poliamid	poliamid
100–200 mm	75–200 mm	80–200 mm	50–200 mm	80–200 mm
400 kg	800 kg	500 kg	400 kg	800 kg
■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■
–	–	–	–	–
270. oldal	263. oldal	318. oldal	343–344. oldal	355–356. oldal
409–412. oldal	413–414. oldal	415–416. oldal	396–397, 417–420. oldal	421. oldal

Sorozat LRXA-TPA, BRXA-TPA, LKRXA-TPA, BKRXA-TPA

Rozsdamentes műszerkocsigörgők hátfurattal, kerék termoplasztikus gumi futófelülettel



50–120 kg

Villa: LRXA/BRXA, LKRXA/BKRXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

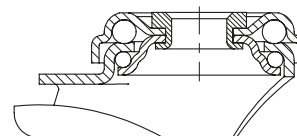
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékkarja az LRXA sorozatnál műanyagból, az LKRXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: TPA sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus gumi-elasztomer (TPE), keménység 85 Shore A, szürke színű, nyommentes, olajmentes
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, ezüstszürke színű („-ELS” változat fekete színű)

További részletek:

- villasorozat: 95. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LRXA-TPA 50G	BRXA-TPA 50G	LRXA-TPA 50G-FI	50	19	50	siklócsapágy	69	43	11	23
LRXA-TPA 50KFD	BRXA-TPA 50KFD	LRXA-TPA 50KFD-FI	50	19	50	golyócsapágy (C)	69	43	11	23
LRXA-TPA 75G	BRXA-TPA 75G	LRXA-TPA 75G-FI	75	25	75	siklócsapágy	98	43	11	29
LRXA-TPA 75KFD	BRXA-TPA 75KFD	LRXA-TPA 75KFD-FI	75	25	75	golyócsapágy (C)	98	43	11	29
LKRXA-TPA 80G	BKRXA-TPA 80G	LKRXA-TPA 80G-FI	80	32	100	siklócsapágy	108	57	13	40
LKRXA-TPA 80G-11		LKRXA-TPA 80G-11-FI	80	32	100	siklócsapágy	108	57	11	40
LKRXA-TPA 80KFD	BKRXA-TPA 80KFD	LKRXA-TPA 80KFD-FI	80	32	100	golyócsapágy (C)	108	57	13	40
LKRXA-TPA 80KFD-11		LKRXA-TPA 80KFD-11-FI	80	32	100	golyócsapágy (C)	108	57	11	40
LKRXA-TPA 101G	BKRXA-TPA 101G	LKRXA-TPA 101G-FI	100	32	110	siklócsapágy	133	57	13	40
LKRXA-TPA 101G-11		LKRXA-TPA 101G-11-FI	100	32	110	siklócsapágy	133	57	11	40
LKRXA-TPA 101KFD	BKRXA-TPA 101KFD	LKRXA-TPA 101KFD-FI	100	32	110	golyócsapágy (C)	133	57	13	40
LKRXA-TPA 101KFD-11		LKRXA-TPA 101KFD-11-FI	100	32	110	golyócsapágy (C)	133	57	11	40
LKRXA-TPA 126G	BKRXA-TPA 126G	LKRXA-TPA 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	13	40
LKRXA-TPA 126G-11		LKRXA-TPA 126G-11-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	11	40
LKRXA-TPA 126KFD	BKRXA-TPA 126KFD	LKRXA-TPA 126KFD-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	158	57	13	40
LKRXA-TPA 126KFD-11		LKRXA-TPA 126KFD-11-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	158	57	11	40

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete	illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű	elektromosan vezetőkívitelben, nyommentes szürke	műanyag expanderes rögzítéssel, rozsdamentes	rozsdamentes csappal	ütközőkerekek
Műszaki leírás (oldal)				50	105	104	116
Kiegészítő rendelési kód				-ELS	lásd a 398. oldalon	lásd a 398. oldalon	AG / ARG sorozat
Rendelhető		összes LRXA...-FI sorozathoz	összes LKRXA...-FI sorozathoz	összes mérethez*	forgóvillás görgőkhöz Ø11 mm hátfurattal (-ELS kivételével)	forgóvillás görgőkhöz 125 mm kerék-Ø-vel és Ø13 mm hátfurattal**	lásd a 398. oldalon

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

** DIN 18867-8 szerint (nagykereskedelmi berendezések)

Sorozat LPXA-TPA, BPXA-TPA, LKPXA-TPA, BKPXA-TPA

Rozsdamentes műszerkocsigörgők talplemezzel, kerék termoplasztikus gumi futófelülettel



50–120 kg

Villa: LPXA/BPXA, LKPXA/BKPXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

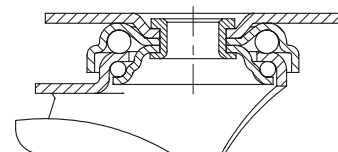
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékkarja az LPXA sorozatnál műanyagból, az LKPXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: TPA sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus gumi-elasztomer (TPE), keménység 85 Shore A, szürke színű, nyommentes, olajmentes
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, ezüstszerű színű („-ELS” változat fekete színű)

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LPXA-TPA 50G	BPXA-TPA 50G	LPXA-TPA 50G-FI	50	19	50	siklócsapágy	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-TPA 50KFD	BPXA-TPA 50KFD	LPXA-TPA 50KFD-FI	50	19	50	golyócsapágy (C)	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-TPA 75G	BPXA-TPA 75G	LPXA-TPA 75G-FI	75	25	75	siklócsapágy	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LPXA-TPA 75KFD	BPXA-TPA 75KFD	LPXA-TPA 75KFD-FI	75	25	75	golyócsapágy (C)	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LKPXA-TPA 80G	BKPXA-TPA 80G	LKPXA-TPA 80G-FI	80	32	100	siklócsapágy	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-TPA 80KFD	BKPXA-TPA 80KFD	LKPXA-TPA 80KFD-FI	80	32	100	golyócsapágy (C)	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-TPA 101G	BKPXA-TPA 101G	LKPXA-TPA 101G-FI	100	32	110	siklócsapágy	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-TPA 101KFD	BKPXA-TPA 101KFD	LKPXA-TPA 101KFD-FI	100	32	110	golyócsapágy (C)	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-TPA 126G-26 *	BKPXA-TPA 126G-26 *	LKPXA-TPA 126G-26-FI *	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 50	8,5	40
LKPXA-TPA 126G	BKPXA-TPA 126G	LKPXA-TPA 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-TPA 126KFD-26 *	BKPXA-TPA 126KFD-26 *	LKPXA-TPA 126KFD-26-FI *	125	32	120	golyócsapágy (C)	161	90 x 66	75 x 50	8,5	40
LKPXA-TPA 126KFD	BKPXA-TPA 126KFD	LKPXA-TPA 126KFD-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

* Talpméretek a DIN 18867-8 szerint (nagykonyhai berendezések)

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	illusztráció műanyag fékkel, szín: fekete	illusztráció műanyag fékkel, szürke színű	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke
Műszaki leírás (oldal)				50
Kiegészítő rendelési kód				-ELS
Rendelhető		összes LPXA...-FI sorozathoz	összes LKPXA...-FI sorozathoz	összes mérethez**

** Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

Sorozat LRXA-VPA, BRXA-VPA, LKRXA-VPA, BKRXA-VPA

Rozsdamentes műszerkocsigörgők hátfurattal, kerék tömörgumi abronccsal



40–120 kg

Villa: LRXA/BRXA, LKRXA/BKRXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

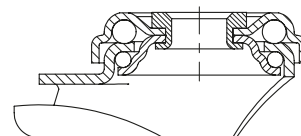
- dupla golyóscsapágyazás a forgóoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgóoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegécselésnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítők fékkarja az LRXA sorozatnál műanyagból, az LKRXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: VPA sorozat

- abroncs: kiváló minőségű tömörgumi, keménység 80 Shore A, szürke színű, nyommentes, folttmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 95. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LRXA-VPA 50G	BRXA-VPA 50G	LRXA-VPA 50G-FI	50	18	40	siklócsapágy	69	43	11	23
LRXA-VPA 75G	BRXA-VPA 75G	LRXA-VPA 75G-FI	75	25	60	siklócsapágy	98	43	11	29
LKRXA-VPA 80G	BKRXA-VPA 80G	LKRXA-VPA 80G-FI	80	25	80	siklócsapágy	108	57	13	40
LKRXA-VPA 80G-11		LKRXA-VPA 80G-11-FI	80	25	80	siklócsapágy	108	57	11	40
LKRXA-VPA 101G	BKRXA-VPA 101G	LKRXA-VPA 101G-FI	100	32	110	siklócsapágy	133	57	13	40
LKRXA-VPA 101G-11		LKRXA-VPA 101G-11-FI	100	32	110	siklócsapágy	133	57	11	40
LKRXA-VPA 125G	BKRXA-VPA 125G	LKRXA-VPA 125G-FI	125	25	100	siklócsapágy	158	57	13	40
LKRXA-VPA 125G-11		LKRXA-VPA 125G-11-FI	125	25	100	siklócsapágy	158	57	11	40
LKRXA-VPA 126G	BKRXA-VPA 126G	LKRXA-VPA 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	13	40
LKRXA-VPA 126G-11		LKRXA-VPA 126G-11-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	11	40

8

Változatok/tartozékok



	illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete	illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű	műanyag expanderes rögzítéssel, rozsdamentes	ütközőkerekek
Műszaki leírás (oldal)			105	116
Kiegészítő rendelési kód			lásd a 398. oldalon	AG / ARG sorozat
Rendelhető	összes LRXA...-FI sorozathoz	összes LKRXA...-FI sorozathoz	forgóvillás görgőkhöz Ø11 mm hátfurattal	lásd a 398. oldalon

Sorozat LPXA-VPA, BPXA-VPA, LKPXA-VPA, BKPXA-VPA

Rozsdamentes műszerkocsigörgők talplemezzel, kerék tömörgumi abronccsal



40–120 kg

Villa: LPXA/BPXA, LKPXA/BKPXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

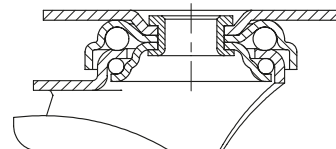
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékkarja az LPXA sorozatnál műanyagból, az LKPXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: VPA sorozat

- abroncs: kiváló minőségű tömörgumi, keménység 80 Shore A, szürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LPXA-VPA 50G	BPXA-VPA 50G	LPXA-VPA 50G-FI	50	18	40	siklócsapágy	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-VPA 75G	BPXA-VPA 75G	LPXA-VPA 75G-FI	75	25	60	siklócsapágy	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LKPXA-VPA 80G	BKPXA-VPA 80G	LKPXA-VPA 80G-FI	80	25	80	siklócsapágy	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-VPA 101G	BKPXA-VPA 101G	LKPXA-VPA 101G-FI	100	32	110	siklócsapágy	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-VPA 125G	BKPXA-VPA 125G	LKPXA-VPA 125G-FI	125	25	100	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-VPA 126G	BKPXA-VPA 126G	LKPXA-VPA 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

Változatok/tartozékok



illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete

illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű

Műszaki leírás (oldal)

Kiegészítő rendelési kód

Rendelhető

összes LPXA...-FI sorozathoz	összes LKPXA...-FI sorozathoz
------------------------------	-------------------------------

Sorozat LRXA-, BRXA-, LKRXA-, BKRXA-PATH

Rozsdamentes műszerkocsigörgők hátfurattal, kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel



75–120 kg

Villa: LRXA/BRXA, LKRXA/BKRXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

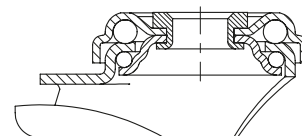
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítők fékkarja az LRXA sorozatnál műanyagból, az LKRXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: PATH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, ezüstszerű színű

További részletek:

- villasorozat: 95. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LRXA-PATH 50G	BRXA-PATH 50G	LRXA-PATH 50G-FI	50	19	75	siklócsapágy	69	43	11	23
LRXA-PATH 50KFD	BRXA-PATH 50KFD	LRXA-PATH 50KFD-FI	50	19	75	golyócsapágy (C)	69	43	11	23
LRXA-PATH 75G	BRXA-PATH 75G	LRXA-PATH 75G-FI	75	25	75	siklócsapágy	98	43	11	29
LRXA-PATH 75KFD	BRXA-PATH 75KFD	LRXA-PATH 75KFD-FI	75	25	75	golyócsapágy (C)	98	43	11	29
LKRXA-PATH 80G	BKRXA-PATH 80G	LKRXA-PATH 80G-FI	80	32	120	siklócsapágy	108	57	13	40
LKRXA-PATH 80G-11		LKRXA-PATH 80G-11-FI	80	32	120	siklócsapágy	108	57	11	40
LKRXA-PATH 80KFD	BKRXA-PATH 80KFD	LKRXA-PATH 80KFD-FI	80	32	120	golyócsapágy (C)	108	57	13	40
LKRXA-PATH 80KFD-11		LKRXA-PATH 80KFD-11-FI	80	32	120	golyócsapágy (C)	108	57	11	40
LKRXA-PATH 101G	BKRXA-PATH 101G	LKRXA-PATH 101G-FI	100	32	120	siklócsapágy	133	57	13	40
LKRXA-PATH 101G-11		LKRXA-PATH 101G-11-FI	100	32	120	siklócsapágy	133	57	11	40
LKRXA-PATH 101KFD	BKRXA-PATH 101KFD	LKRXA-PATH 101KFD-FI	100	32	120	golyócsapágy (C)	133	57	13	40
LKRXA-PATH 101KFD-11		LKRXA-PATH 101KFD-11-FI	100	32	120	golyócsapágy (C)	133	57	11	40
LKRXA-PATH 126G	BKRXA-PATH 126G	LKRXA-PATH 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	13	40
LKRXA-PATH 126G-11		LKRXA-PATH 126G-11-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	11	40
LKRXA-PATH 126KFD	BKRXA-PATH 126KFD	LKRXA-PATH 126KFD-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	158	57	13	40
LKRXA-PATH 126KFD-11		LKRXA-PATH 126KFD-11-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	158	57	11	40

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete	illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű	elektromosan vezetőkivitelben, nyommentes szürke	műanyag expanderes rögzítéssel, rozsdamentes	rozsdamentes csappal	ütőkörkerekek
Műszaki leírás (oldal)				50	105	104	116
Kiegészítő rendelési kód				-ELS	lásd a 398. oldalon	lásd a 398. oldalon	AG / ARG sorozat
Rendelhető		összes LRXA...-FI sorozathoz	összes LKRXA...-FI sorozathoz	összes golyócsapágyas kivitelhez*	forgóvillás görgőkhöz Ø11 mm hátfurattal (-ELS kivételével)	forgóvillás görgőkhöz 125 mm kerék-Ø-vel és Ø13 mm hátfurattal**	lásd a 398. oldalon

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

** DIN 18867-8 szerint (nagykereskedelmi berendezések)

Sorozat LPXA-, BPXA-, LKPXA-, BKPXA-PATH

Rozsdamentes műszerkocsigörgők talplemezzel, kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel

75–120 kg

Villa: LPXA/BPXA, LKPXA/BKPXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

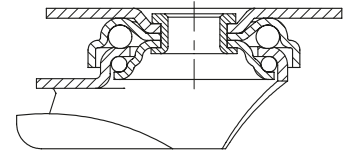
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékkarja az LPXA sorozatnál műanyagból, az LKPXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: PATH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, ezüstszürke színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LPXA-PATH 50G	BPXA-PATH 50G	LPXA-PATH 50G-FI	50	19	75	siklócsapágy	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-PATH 50KFD	BPXA-PATH 50KFD	LPXA-PATH 50KFD-FI	50	19	75	golyócsapágy (C)	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-PATH 75G	BPXA-PATH 75G	LPXA-PATH 75G-FI	75	25	75	siklócsapágy	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LPXA-PATH 75KFD	BPXA-PATH 75KFD	LPXA-PATH 75KFD-FI	75	25	75	golyócsapágy (C)	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LKPXA-PATH 80G	BKPXA-PATH 80G	LKPXA-PATH 80G-FI	80	32	120	siklócsapágy	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PATH 80KFD	BKPXA-PATH 80KFD	LKPXA-PATH 80KFD-FI	80	32	120	golyócsapágy (C)	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PATH 101G	BKPXA-PATH 101G	LKPXA-PATH 101G-FI	100	32	120	siklócsapágy	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PATH 101KFD	BKPXA-PATH 101KFD	LKPXA-PATH 101KFD-FI	100	32	120	golyócsapágy (C)	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PATH 126G-26 *	BKPXA-PATH 126G-26 *	LKPXA-PATH 126G-26-FI *	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 50	8,5	40
LKPXA-PATH 126G	BKPXA-PATH 126G	LKPXA-PATH 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PATH 126KFD-26 *	BKPXA-PATH 126KFD-26 *	LKPXA-PATH 126KFD-26-FI *	125	32	120	golyócsapágy (C)	161	90 x 66	75 x 50	8,5	40
LKPXA-PATH 126KFD	BKPXA-PATH 126KFD	LKPXA-PATH 126KFD-FI	125	32	120	golyócsapágy (C)	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

* Talpméretek a DIN 18867-8 szerint (nagykonyhai berendezések)

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete	illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke
Műszaki leírás (oldal)				50
Kiegészítő rendelési kód				-ELS
Rendelhető		összes LPXA...-FI sorozathoz	összes LKPXA...-FI sorozathoz	összes golyócsapágyas kivitelhez**

** Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

Sorozat LRXA-PO, BRXA-PO, LKRXA-PO, BKRXA-PO

Rozsdamentes műszerkocsigörgők hátfurattal, poliamid kerékkal



75–120 kg

Villa: LRXA/BRXA, LKRXA/BKRXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

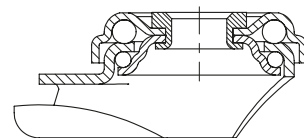
- dupla golyóscsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékharja az LRXA sorozatnál műanyagból, az LKRXA sorozatnál acélból készül

Kerékek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 95. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LRXA-PO 50G	BRXA-PO 50G	LRXA-PO 50G-FI	50	18	75	siklócsapágy	69	43	11	23
LRXA-PO 76G	BRXA-PO 76G	LRXA-PO 76G-FI	75	23	75	siklócsapágy	98	43	11	29
LKRXA-PO 80G	BKRXA-PO 80G	LKRXA-PO 80G-FI	80	32	120	siklócsapágy	108	57	13	40
LKRXA-PO 80G-11		LKRXA-PO 80G-11-FI	80	32	120	siklócsapágy	108	57	11	40
LKRXA-PO 101G	BKRXA-PO 101G	LKRXA-PO 101G-FI	100	32	120	siklócsapágy	133	57	13	40
LKRXA-PO 101G-11		LKRXA-PO 101G-11-FI	100	32	120	siklócsapágy	133	57	11	40
LKRXA-PO 126G	BKRXA-PO 126G	LKRXA-PO 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	13	40
LKRXA-PO 126G-11		LKRXA-PO 126G-11-FI	125	32	120	siklócsapágy	158	57	11	40

8

Változatok/tartozékok



	illusztráció műanyag fékharjával, szín: fekete	illusztráció műanyag fékharjával, szürke színű	ütközőkerékek	műanyag expanderes rögzítéssel, rozsdamentes
Műszaki leírás (oldal)			116	105
Kiegészítő rendelési kód			AG / ARG sorozat	lásd a 398. oldalon
Rendelhető	összes LRXA...-FI sorozathoz	összes LKRXA...-FI sorozathoz	lásd a 398. oldalon	forgóvillás görgőkhöz Ø11 mm hátfurattal

Sorozat LPXA-PO, BPXA-PO, LKPXA-PO, BKPXA-PO

Rozsdamentes műszerkocsigörgők talplemezzel, poliamid kerékkal



75–120 kg

Villa: LPXA/BPXA, LKPXA/BKPXA sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/ AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

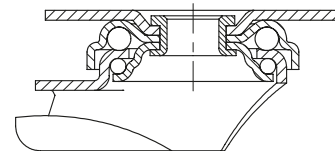
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- a „stop-fix” rögzítőfék fékkarja az LPXA sorozatnál műanyagból, az LKPXA sorozatnál acélból készül

Kerekek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LPXA-PO 50G	BPXA-PO 50G	LPXA-PO 50G-FI	50	18	75	siklócsapágy	71	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	23
LPXA-PO 76G	BPXA-PO 76G	LPXA-PO 76G-FI	75	23	75	siklócsapágy	100	60 x 60	38 x 38 / 48 x 48	6,2	29
LKPXA-PO 80G	BKPXA-PO 80G	LKPXA-PO 80G-FI	80	32	120	siklócsapágy	111	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PO 101G	BKPXA-PO 101G	LKPXA-PO 101G-FI	100	32	120	siklócsapágy	136	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40
LKPXA-PO 126G	BKPXA-PO 126G	LKPXA-PO 126G-FI	125	32	120	siklócsapágy	161	90 x 66	75 x 45 / 61 x 51	8,5	40

Változatok/tartozékok



illusztráció műanyag fékkarral, szín: fekete

illusztráció műanyag fékkarral, szürke színű

Műszaki leírás (oldal)

Kiegészítő rendelési kód

Rendelhető	összes LPXA...-FI sorozathoz	összes LKPXA...-FI sorozathoz
------------	------------------------------	-------------------------------

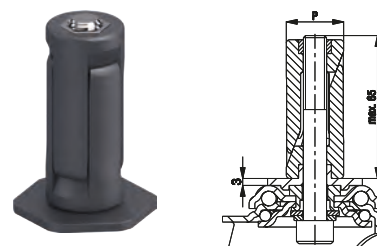
Változatok / tartozékok

Rozsdamentes műszerkocsigörgőkhöz

Rozsdamentes, műanyag expanderes rögzítés csőhöz

Kiegészítő rendelési kód az LRXA sorozathoz	Kiegészítő rendelési kód az LKRXA sorozathoz	Cső belső mérete (P) [mm]
-EXR02	-EXR12	Ø 20–25
-EXR03	-EXR13	Ø 25–30
-EXR04	-EXR14	Ø 30–35
-EXR05	-EXR15	Ø 35–40

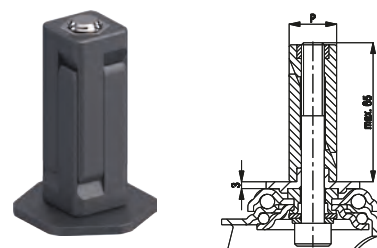
Rendelhető az összes LRXA/LKRXA sorozatú forgóvillás görgőhöz 11 mm-es hátfurattal.
A forgóvillás görgő és az expander alakzáró kötéssel biztosított az elfordulás ellen. A beépítés hossza legfeljebb 65 mm.
A forgóvillás görgő beépítési magassága 3 mm-rel növekszik.
Részletes leírás: 105. oldal



Rozsdamentes, műanyag expanderes rögzítés zártszelvényhez

Kiegészítő rendelési kód az LRXA sorozathoz	Kiegészítő rendelési kód az LKRXA sorozathoz	Zártszelvény belső mérete (P) [mm]
-EXV02	-EXV12	Ø 18–21
-EXV03	-EXV13	Ø 21–25
-EXV04	-EXV14	Ø 25–29
-EXV05	-EXV15	Ø 29–32
-EXV07	-EXV17	Ø 32–38,5
	-EXV18	Ø 35,5–41

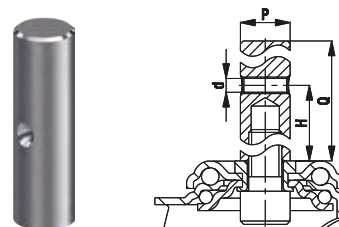
Rendelhető az összes LRXA/LKRXA sorozatú forgóvillás görgőhöz 11 mm-es hátfurattal.
A forgóvillás görgő és az expander alakzáró kötéssel biztosított az elfordulás ellen. A beépítés hossza legfeljebb 65 mm.
A forgóvillás görgő beépítési magassága 3 mm-rel növekszik.
Részletes leírás: 105. oldal



Rozsdamentes csap a DIN 18867-8 szabvány szerint (nagyknyhai berendezések)

Kiegészítő rendelési kód	Csapméret (Ø x magasság) (P x Q) [mm]	Keresztfurat-Ø (d) [mm]	Keresztfurat- pozíció (H) [mm]
-ZAX51	Ø18,0 x 62	M6	30

Rendelhető az összes LKRXA-TPA és LKRXA-PATH sorozatú forgóvillás görgőhöz 125 mm kerékméretével és 13 mm-es hátfurattal.
Részletes leírás: 104. oldal

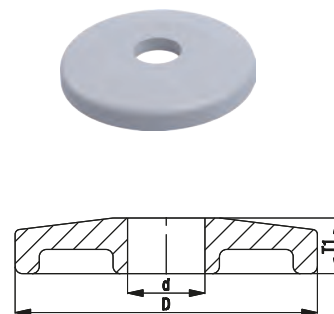


Ütközőkerekek csőhöz és zártszelvényhez

Cikkszám	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerékmagasság (T1) [mm]	Furat (d) [mm]
Ütközőkerekek műanyagból (polietilén)			
AG 100/R25	100	17,5	Ø 25
AG 100/V25	100	17,5	□ 25 x 25
AG 125/R25	125	17,5	Ø 25
AG 125/V25	125	17,5	□ 25 x 25
Ütközőkerekek tömörgumbóiból			
ARG 75/R10	75	23	Ø 10
ARG 100/R26	100	23	Ø 26
ARG 100/R32	100	23	Ø 32
ARG 125/R26	125	23	Ø 26
ARG 125/R32	125	23	Ø 32

További méretek és egyedi színek érdeklődés alapján

Az ütközőkerekek ütközés esetén csökkentik a falak és a járművek károsodásának veszélyét. A csőhöz és zártszelvényhez tervezett ütközőkerekek a külső járműrészekre a csővázra kerülnek rögzítésre, ill. felhelyezésre.
AG sorozat: Lágy polietilén műanyagból, keménység 48 Shore D, ezüstszürke színű RAL 7001, nyommentes.
ARG sorozat: Tömörgumbóiból, keménység 75 Shore A, szürke színű, nyommentes.
Részletes leírás: 116. oldal



Sorozat LEX-TPA, BX-TPA

Rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék termoplasztikus gumi futófelülettel



100–250 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

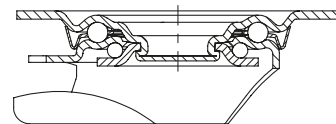
- dupla golyóscsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: TPA sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus gumi-elasztomer (TPE), keménység 85 Shore A, szürke színű, nyommentes, olajtartalmú
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, ezüstszerű színű („-ELS” változat fekete színű)

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-TPA 80G	BX-TPA 80G	LEX-TPA 80G-FI	80	32	100	siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-TPA 80KFD	BX-TPA 80KFD	LEX-TPA 80KFD-FI	80	32	100	golyóscsapágy (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-TPA 102G	BX-TPA 102G	LEX-TPA 102G-FI	100	32	110	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-TPA 102KFD	BX-TPA 102KFD	LEX-TPA 102KFD-FI	100	32	110	golyóscsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-TPA 127G	BX-TPA 127G	LEX-TPA 127G-FI	125	32	125	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-TPA 127KFD	BX-TPA 127KFD	LEX-TPA 127KFD-FI	125	32	125	golyóscsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-TPA 160G	BX-TPA 160G	LEX-TPA 160G-FI	160	40	200	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-TPA 160XR	BX-TPA 160XR	LEX-TPA 160XR-FI	160	40	200	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-TPA 200G	BX-TPA 200G	LEX-TPA 200G-FI	200	40	250	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-TPA 200XR	BX-TPA 200XR	LEX-TPA 200XR-FI	200	40	250	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	elektromosan vezetőkivitelben, nyommentes szürke	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)		50	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód		-ELS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Rendelhető		összes sikló- és golyóscsapágyas kivitelhez*	100–125 mm kerék-Ø**	160–200 mm kerék-Ø**	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

** Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz

Sorozat LEXR-TPA

Rozsdamentes görgők hátfurattal, kerék termoplasztikus gumi futófelülettel

100–250 kg

Villa: LEXR sorozat

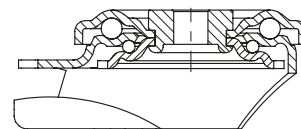
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: TPA sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus gumi-elasztomer (TPE), keménység 85 Shore A, szürke színű, nyommentes, olajtartalmú
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, ezüstszürke színű („-ELS” változat fekete színű)

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 60. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-TPA 80G	LEXR-TPA 80G-FI	80	32	100	siklócsapágy	102	70	13	38
LEXR-TPA 80KFD	LEXR-TPA 80KFD-FI	80	32	100	golyócsapágy (C)	102	70	13	38
LEXR-TPA 102G	LEXR-TPA 102G-FI	100	32	110	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-TPA 102KFD	LEXR-TPA 102KFD-FI	100	32	110	golyócsapágy (C)	125	70	13	36
LEXR-TPA 127G	LEXR-TPA 127G-FI	125	32	125	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-TPA 127KFD	LEXR-TPA 127KFD-FI	125	32	125	golyócsapágy (C)	150	70	13	38
LEXR-TPA 160G	LEXR-TPA 160G-FI	160	40	200	siklócsapágy	195	88	13	54
LEXR-TPA 160XR	LEXR-TPA 160XR-FI	160	40	200	tűgörgős csapágy	195	88	13	54
LEXR-TPA 200G	LEXR-TPA 200G-FI	200	40	250	siklócsapágy	235	88	13	54
LEXR-TPA 200XR	LEXR-TPA 200XR-FI	200	40	250	tűgörgős csapágy	235	88	13	54

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)		50	116
Kiegészítő rendelési kód		-ELS	-FP
Rendelhető		összes sikló- és golyócsapágyas kivitelhez*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

Sorozat LEX-VPP, BX-VPP

Rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék standard tömör gumi abronccsal

50–205 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

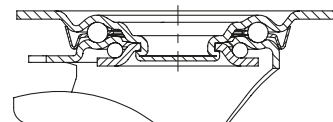
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: VPP sorozat

- abroncs: standard tömör gumi, keménység 80 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-VPP 80G-SG	BX-VPP 80G-SG	LEX-VPP 80G-FI-SG	80	25	50	siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-VPP 80XR-SG	BX-VPP 80XR-SG	LEX-VPP 80XR-FI-SG	80	25	50	tűgörgős csapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-VPP 100G-SG	BX-VPP 100G-SG	LEX-VPP 100G-FI-SG	100	30	70	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-VPP 100XR-SG	BX-VPP 100XR-SG	LEX-VPP 100XR-FI-SG	100	30	70	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-VPP 125G-SG	BX-VPP 125G-SG	LEX-VPP 125G-FI-SG	125	37,5	100	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-VPP 125XR-SG	BX-VPP 125XR-SG	LEX-VPP 125XR-FI-SG	125	37,5	100	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-VPP 150G-1-SG	BX-VPP 150G-1-SG	LEX-VPP 150G-1-FI-SG	150	40	135	siklócsapágy	190	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 150G-SG	BX-VPP 150G-SG	LEX-VPP 150G-FI-SG	150	40	135	siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-VPP 150XR-1-SG	BX-VPP 150XR-1-SG	LEX-VPP 150XR-1-FI-SG	150	40	135	tűgörgős csapágy	190	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 150XR-SG	BX-VPP 150XR-SG	LEX-VPP 150XR-FI-SG	150	40	135	tűgörgős csapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-VPP 160G-1-SG	BX-VPP 160G-1-SG	LEX-VPP 160G-1-FI-SG	160	40	135	siklócsapágy	195	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 160G-SG	BX-VPP 160G-SG	LEX-VPP 160G-FI-SG	160	40	135	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-VPP 160XR-1-SG	BX-VPP 160XR-1-SG	LEX-VPP 160XR-1-FI-SG	160	40	135	tűgörgős csapágy	195	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 160XR-SG	BX-VPP 160XR-SG	LEX-VPP 160XR-FI-SG	160	40	135	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-VPP 200G-1-SG	BX-VPP 200G-1-SG	LEX-VPP 200G-1-FI-SG	200	50	205	siklócsapágy	235	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 200G-SG	BX-VPP 200G-SG	LEX-VPP 200G-FI-SG	200	50	205	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-VPP 200XR-1-SG	BX-VPP 200XR-1-SG	LEX-VPP 200XR-1-FI-SG	200	50	205	tűgörgős csapágy	235	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-VPP 200XR-SG	BX-VPP 200XR-SG	LEX-VPP 200XR-FI-SG	200	50	205	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	irányrögző (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögző (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	műanyag lábvéddel
Műszaki leírás (oldal)	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Rendelhető	100–125 mm kerék-Ø*	150–200 mm kerék-Ø 140x110 mm talppal*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz

Sorozat LEXR-VPP

Rozsdamentes görgők hátfurattal, kerék standard tömör gumi abronccsal

50–205 kg

Villa: LEXR sorozat

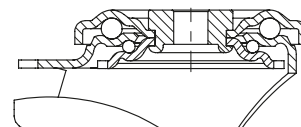
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: VPP sorozat

- abroncs: standard tömör gumi, keménység 80 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű polipropilén, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-VPP 80G-SG	LEXR-VPP 80G-FI-SG	80	25	50	siklócsapágy	102	70	13	38
LEXR-VPP 100G-SG	LEXR-VPP 100G-FI-SG	100	30	70	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-VPP 125G-SG	LEXR-VPP 125G-FI-SG	125	37,5	100	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-VPP 150G-SG	LEXR-VPP 150G-FI-SG	150	40	135	siklócsapágy	190	88	13	54
LEXR-VPP 160G-SG	LEXR-VPP 160G-FI-SG	160	40	135	siklócsapágy	195	88	13	54
LEXR-VPP 200G-SG	LEXR-VPP 200G-FI-SG	200	50	205	siklócsapágy	235	88	13	54

Változatok/tartozékok



	műanyag lábvéddel	csappal
Műszaki leírás (oldal)	116	96
Kiegészítő rendelési kód	-FP	LEXZ sorozat
Rendelhető	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

Sorozat LEX-POEV, BX-POEV

Rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék „Blickle EasyRoll” elasztikus tömörgumi abronccsal

140–300 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

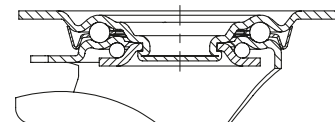
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POEV sorozat

- abroncs: kiváló minőségű elasztikus tömörgumi „Blickle EasyRoll” könnyen gördülő minőségben, keménység 65 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 63. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-POEV 80G-SG	BX-POEV 80G-SG	LEX-POEV 80G-FI-SG	80	32	140	siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 80XR-SG	BX-POEV 80XR-SG	LEX-POEV 80XR-FI-SG	80	32	140	tűgörgős csapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 80KFD-SG	BX-POEV 80KFD-SG	LEX-POEV 80KFD-FI-SG	80	32	140	golyócsapágy (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 100G-SG	BX-POEV 100G-SG	LEX-POEV 100G-FI-SG	100	32	150	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POEV 100XR-SG	BX-POEV 100XR-SG	LEX-POEV 100XR-FI-SG	100	32	150	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POEV 100KAD-SG	BX-POEV 100KAD-SG	LEX-POEV 100KAD-FI-SG	100	32	150	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POEV 125G-SG	BX-POEV 125G-SG	LEX-POEV 125G-FI-SG	125	37	150	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 125XR-SG	BX-POEV 125XR-SG	LEX-POEV 125XR-FI-SG	125	37	150	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 125KAD-SG	BX-POEV 125KAD-SG	LEX-POEV 125KAD-FI-SG	125	37	150	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 125XKA-SG-GKN	BX-POEV 125XKA-SG	LEX-POEV 125XKA-FI-SG-GKN	125	37	150	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POEV 160XR-1-SG	BX-POEV 160XR-1-SG	LEX-POEV 160XR-1-FI-SG	160	50	300	tűgörgős csapágy	195	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 160XR-SG	BX-POEV 160XR-SG	LEX-POEV 160XR-FI-SG	160	50	300	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POEV 160KAD-1-SG	BX-POEV 160KAD-1-SG	LEX-POEV 160KAD-1-FI-SG	160	50	300	golyócsapágy (CC)	195	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 160XKA-1-SG-GKN	BX-POEV 160XKA-1-SG-GKN	LEX-POEV 160XKA-1-FI-SG-GKN	160	50	300	golyócsapágy (CC)	200	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 160KAD-SG	BX-POEV 160KAD-SG	LEX-POEV 160KAD-FI-SG	160	50	300	golyócsapágy (CC)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POEV 160XKA-SG-GKN	BX-POEV 160XKA-SG-GKN	LEX-POEV 160XKA-FI-SG-GKN	160	50	300	golyócsapágy (CC)	200	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POEV 200XR-1-SG	BX-POEV 200XR-1-SG	LEX-POEV 200XR-1-FI-SG	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 200XR-SG	BX-POEV 200XR-SG	LEX-POEV 200XR-FI-SG	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POEV 200KAD-1-SG	BX-POEV 200KAD-1-SG	LEX-POEV 200KAD-1-FI-SG	200	50	300	golyócsapágy (CC)	235	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 200XKA-1-SG-GKN	BX-POEV 200XKA-1-SG-GKN	LEX-POEV 200XKA-1-FI-SG-GKN	200	50	300	golyócsapágy (CC)	240	100 x 85	80 x 60	9	54
LEX-POEV 200KAD-SG	BX-POEV 200KAD-SG	LEX-POEV 200KAD-FI-SG	200	50	300	golyócsapágy (CC)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POEV 200XKA-SG-GKN	BX-POEV 200XKA-SG-GKN	LEX-POEV 200XKA-FI-SG-GKN	200	50	300	golyócsapágy (CC)	240	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, fekete abroncs	„ideal-stop” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	automatikus irányvisszaállítóval	mosógépben mosható görgő nagykonyhai berendezésekhez (DIN 18867-8)	rozsdamentes golyócsapággal és kis porvédővel	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	50	112	115	116		85	116
Kiegészítő rendelési kód	-EL	-IS	lásd **	-RIR2	-GKN	-XKA / -XKF	-FP
Rendelhető	golyócsapágyas kivitel ért. alapján	160–200 mm kerék-Ø 140x110 mm talppal*	kerékátmérőket és talpméreteket lásd:**	érdeklődés alapján	125, 160, 200 mm kerék-Ø	összes KAD- és KFD-kivitelhez, nyommentes, szürke	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* A beépítési magasság nem változik

** RI-03.01-KX 100–125 mm kerékátmérőhöz, RI-03.03-KX 160–200 mm kerékátmérőhöz 140x110 mm talppal (Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz)

Sorozat LEXR-POEV

Rozsdamentes görgők hátfurattal, kerék „Blickle EasyRoll” elasztikus tömör gumi abronccsal

140–300 kg

Villa: LEXR sorozat

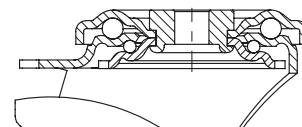
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: POEV sorozat

- abroncs: kiváló minőségű elasztikus tömör gumi „Blickle EasyRoll” könnyen gördülő minőségben, keménység 65 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 63. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-POEV 80G-SG	LEXR-POEV 80G-FI-SG	80	32	140	siklócsapágy	102	70	13	38
LEXR-POEV 80XR-SG	LEXR-POEV 80XR-FI-SG	80	32	140	tűgörgős csapágy	102	70	13	38
LEXR-POEV 80KFD-SG	LEXR-POEV 80KFD-FI-SG	80	32	140	golyócsapágy (C)	102	70	13	38
LEXR-POEV 100G-SG	LEXR-POEV 100G-FI-SG	100	32	150	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-POEV 100XR-SG	LEXR-POEV 100XR-FI-SG	100	32	150	tűgörgős csapágy	125	70	13	36
LEXR-POEV 100KAD-SG	LEXR-POEV 100KAD-FI-SG	100	32	150	golyócsapágy (C)	125	70	13	36
LEXR-POEV 125G-SG	LEXR-POEV 125G-FI-SG	125	37	150	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-POEV 125XR-SG	LEXR-POEV 125XR-FI-SG	125	37	150	tűgörgős csapágy	150	70	13	38
LEXR-POEV 125KAD-SG	LEXR-POEV 125KAD-FI-SG	125	37	150	golyócsapágy (C)	150	70	13	38
LEXR-POEV 160XR-SG	LEXR-POEV 160XR-FI-SG	160	50	300	tűgörgős csapágy	195	88	13	54
LEXR-POEV 160KAD-SG	LEXR-POEV 160KAD-FI-SG	160	50	300	golyócsapágy (CC)	195	88	13	54
LEXR-POEV 200XR-SG	LEXR-POEV 200XR-FI-SG	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	88	13	54
LEXR-POEV 200KAD-SG	LEXR-POEV 200KAD-FI-SG	200	50	300	golyócsapágy (CC)	235	88	13	54

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezetõ kivitelben, fekete abroncs	rozsdamentes golyócsapággal és kis porvédõvel	lággyumi abronccsal, 55 Shore A	mûanyag lábvédõvel
Mûszaki leírás (oldal)	50	85	60	116
Kiegészítõ rendelési kód	-EL	-XKA / -XKF	LEXR-POES sorozat	-FP
Rendelhetõ	golyócsapágyas kivitel ért. alapján	összes KAD- és KFD-kivitelhez, nyommentes, szürke	érdeklõdés alapján	125 mm kerék-Ø érdeklõdés alapján

Sorozat LX-POEV, BX-POEV

Rozsdamentes görgők, középerős kivitel, talplemezzel, kerék „Blickle EasyRoll” elasztikus tömör gumi abronccsal

200–400 kg

Villa: LX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

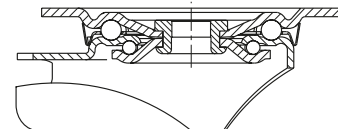
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően

Kerekek: POEV sorozat

- abroncs: kiváló minőségű elasztikus tömör gumi „Blickle EasyRoll” könnyen gördülő minőségben, keménység 65 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 63. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LX-POEV 100XR-SG	BX-POEV 100XR-SG	LX-POEV 100XR-FI-SG	100	32	200	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POEV 100KAD-SG	BX-POEV 100KAD-SG	LX-POEV 100KAD-FI-SG	100	32	200	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POEV 125XR-SG	BX-POEV 125XR-SG	LX-POEV 125XR-FI-SG	125	37	250	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POEV 125KAD-SG	BX-POEV 125KAD-SG	LX-POEV 125KAD-FI-SG	125	37	250	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POEV 160XR-SG	BX-POEV 160XR-SG	LX-POEV 160XR-FI-SG	160	50	400	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POEV 160KAD-SG	BX-POEV 160KAD-SG	LX-POEV 160KAD-FI-SG	160	50	400	golyócsapágy (CC)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POEV 200XR-SG	BX-POEV 200XR-SG	LX-POEV 200XR-FI-SG	200	50	400	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-POEV 200KAD-SG	BX-POEV 200KAD-SG	LX-POEV 200KAD-FI-SG	200	50	400	golyócsapágy (CC)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

8

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezeték kivételben, fekete abroncs	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	rozsdamentes golyócsapágyval és kis porvédővel	lágyműanyag abronccsal, 55 Shore A	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	50	112	115	115	85	60	116
Kiegészítő rendelési kód	-EL	-ST	RI-03.01-KX	RI-05.03-KX	-XKA	LX-POES sorozat	-FP
Rendelhető	golyócsapágyas kivétel ért. alapján	összes mérethez	100–125 mm kerék-Ø*	160 mm kerék-Ø, 200 mm kerék-Ø érdeklődés alapján*	összes KAD kivételhez, nyommentes, szürke	érdeklődés alapján	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LKX-POEV, BKX-POEV

Nagy teherbírású rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék „Blickle EasyRoll” elasztikus tömör gumi abronccsal

170–500 kg

Villa: LKX/BKX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

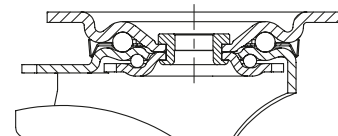
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap (160x50 mm kerék-Ø-től)
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően

Kerekek: POEV sorozat

- abroncs: kiváló minőségű elasztikus tömör gumi „Blickle EasyRoll” könnyen gördülő minőségben, keménység 65 Shore A, szürke színű, nyommentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 63. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LKX-POEV 82KFD-SG	BKX-POEV 82KFD-SG	LKX-POEV 82KFD-FI-SG	80	40	170	golyócsapágy (C)	110	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-POEV 100XR-1-SG	BKX-POEV 100XR-1-SG	LKX-POEV 100XR-1-FI-SG	100	32	200	tűgörgős csapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POEV 100KAD-1-SG	BKX-POEV 100KAD-1-SG	LKX-POEV 100KAD-1-FI-SG	100	32	200	golyócsapágy (C)	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POEV 125XR-1-SG	BKX-POEV 125XR-1-SG	LKX-POEV 125XR-1-FI-SG	125	37	250	tűgörgős csapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POEV 125KAD-1-SG	BKX-POEV 125KAD-1-SG	LKX-POEV 125KAD-1-FI-SG	125	37	250	golyócsapágy (C)	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POEV 125XR-3-SG	BKX-POEV 125XR-3-SG	LKX-POEV 125XR-3-FI-SG	125	37	250	tűgörgős csapágy	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POEV 125KAD-3-SG	BKX-POEV 125KAD-3-SG	LKX-POEV 125KAD-3-FI-SG	125	37	250	golyócsapágy (C)	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POEV 160XR-SG	BKX-POEV 160XR-SG	LKX-POEV 160XR-FI-SG	160	50	400	tűgörgős csapágy	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POEV 160KAD-SG	BKX-POEV 160KAD-SG	LKX-POEV 160KAD-FI-SG	160	50	400	golyócsapágy (CC)	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POEV 200XR-SG	BKX-POEV 200XR-SG	LKX-POEV 200XR-FI-SG	200	50	500	tűgörgős csapágy	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LKX-POEV 200KAD-SG	BKX-POEV 200KAD-SG	LKX-POEV 200KAD-FI-SG	200	50	500	golyócsapágy (CC)	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezetőkívitelben, fekete abroncs	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	automatikus irányvisszaállítóval	rozsdamentes golyócsapággal és kis porvédővel	rozsdamentes golyócsapággal és porvédővel	lággyumi abronccsal, 55 Shore A
Műszaki leírás (oldal)	50	112	115	116	85	85	60
Kiegészítő rendelési kód	-EL	-ST	RI-05.03-KX	-RIR2	-XKA	-XKF	LKX-POES sorozat
Rendelhető	golyócsapágyas kivétel érd. alapján	160–200 mm kerék-Ø	160–200 mm kerék-Ø*	80–125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján	összes KAD kivételhez, nyommentes, szürke	összes KFD kivételhez, nyommentes, szürke	érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LEX-PATH, BX-PATH

**Rozsdamentes görgők talplemezzel,
kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel**



150–300 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

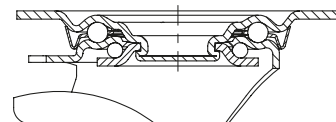
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszoróban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: PATH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, ezüstszürke színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-PATH 80G	BX-PATH 80G	LEX-PATH 80G-FI	80	32	150	siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 80KFD	BX-PATH 80KFD	LEX-PATH 80KFD-FI	80	32	150	golyócsapágy (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 100G	BX-PATH 100G	LEX-PATH 100G-FI	100	32	150	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PATH 100KFD	BX-PATH 100KFD	LEX-PATH 100KFD-FI	100	32	150	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PATH 125G	BX-PATH 125G	LEX-PATH 125G-FI	125	32	150	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 125KFD	BX-PATH 125KFD	LEX-PATH 125KFD-FI	125	32	150	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 160G	BX-PATH 160G	LEX-PATH 160G-FI	160	40	300	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 160KAD	BX-PATH 160KAD	LEX-PATH 160KAD-FI	160	40	300	golyócsapágy (C)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 200G	BX-PATH 200G	LEX-PATH 200G-FI	200	40	300	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 200KAD	BX-PATH 200KAD	LEX-PATH 200KAD-FI	200	40	300	golyócsapágy (C)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	elektromosan vezetőkivitelben, nyommentes szürke	irányrögztítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögztítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)		50	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód		-ELS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Rendelhető		összes golyócsapágyas kivitelhez*	100–125 mm kerék-Ø**	160–200 mm kerék-Ø**	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

** Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz

Sorozat LEXR-PATH

**Rozsdamentes görgők hátfurattal,
kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel**



150–300 kg

Villa: LEXR sorozat

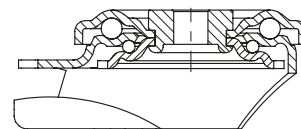
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: PATH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, ezüstszürke színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 61. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-PATH 80G	LEXR-PATH 80G-FI	80	32	150	siklócsapágy	102	70	13	38
LEXR-PATH 80KFD	LEXR-PATH 80KFD-FI	80	32	150	golyócsapágy (C)	102	70	13	38
LEXR-PATH 100G	LEXR-PATH 100G-FI	100	32	150	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-PATH 100KFD	LEXR-PATH 100KFD-FI	100	32	150	golyócsapágy (C)	125	70	13	36
LEXR-PATH 125G	LEXR-PATH 125G-FI	125	32	150	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-PATH 125KFD	LEXR-PATH 125KFD-FI	125	32	150	golyócsapágy (C)	150	70	13	38
LEXR-PATH 160G	LEXR-PATH 160G-FI	160	40	300	siklócsapágy	195	88	13	54
LEXR-PATH 160KAD	LEXR-PATH 160KAD-FI	160	40	300	golyócsapágy (C)	195	88	13	54
LEXR-PATH 200G	LEXR-PATH 200G-FI	200	40	300	siklócsapágy	235	88	13	54
LEXR-PATH 200KAD	LEXR-PATH 200KAD-FI	200	40	300	golyócsapágy (C)	235	88	13	54

8

Változatok/tartozékok



	siklócsapágyas kivitel ábrája	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)		50	116
Kiegészítő rendelési kód		-ELS	-FP
Rendelhető		összes golyócsapágyas kivitelhez*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Az elektromosan vezetőképes kivitelnél a kerék teherbírása 35 %-kal csökken

Sorozat LEX-POTHS, BX-POTHS

Rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék lágy termoplasztikus poliuretán futófelülettel



150–300 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

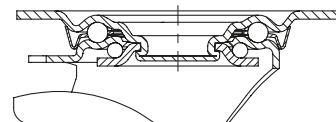
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POTHS sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 80 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-POTHS 100G	BX-POTHS 100G	LEX-POTHS 100G-FI	100	35	150	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POTHS 100XR	BX-POTHS 100XR	LEX-POTHS 100XR-FI	100	35	150	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POTHS 100XKA	BX-POTHS 100XKA	LEX-POTHS 100XKA-FI	100	35	150	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POTHS 125G	BX-POTHS 125G	LEX-POTHS 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POTHS 125XR	BX-POTHS 125XR	LEX-POTHS 125XR-FI	125	40	150	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POTHS 125XKA	BX-POTHS 125XKA	LEX-POTHS 125XKA-FI	125	40	150	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POTHS 160G	BX-POTHS 160G	LEX-POTHS 160G-FI	160	45	300	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POTHS 160XR	BX-POTHS 160XR	LEX-POTHS 160XR-FI	160	45	300	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POTHS 160XK	BX-POTHS 160XK	LEX-POTHS 160XK-FI	160	45	300	golyócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POTHS 200G	BX-POTHS 200G	LEX-POTHS 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POTHS 200XR	BX-POTHS 200XR	LEX-POTHS 200XR-FI	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POTHS 200XK	BX-POTHS 200XK	LEX-POTHS 200XK-FI	200	50	300	golyócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	„ideal-stop” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	112	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	-IS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Rendelhető	160–200 mm kerék-Ø*	100–125 mm kerék-Ø**	160–200 mm kerék-Ø**	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* A beépítési magasság nem változik

** Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz

Sorozat LEXR-POTHS

Rozsdamentes görgők hátfurattal, kerék lágy termoplasztikus poliuretán futófelülettel

150–300 kg

Villa: LEXR sorozat

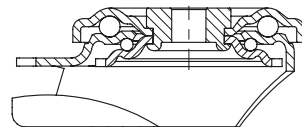
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: POTHS sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 80 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-POTHS 100G	LEXR-POTHS 100G-FI	100	35	150	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-POTHS 100XR	LEXR-POTHS 100XR-FI	100	35	150	tűgörgős csapágy	125	70	13	36
LEXR-POTHS 100XKA	LEXR-POTHS 100XKA-FI	100	35	150	golyócsapágy (C)	125	70	13	36
LEXR-POTHS 125G	LEXR-POTHS 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-POTHS 125XR	LEXR-POTHS 125XR-FI	125	40	150	tűgörgős csapágy	150	70	13	38
LEXR-POTHS 125XKA	LEXR-POTHS 125XKA-FI	125	40	150	golyócsapágy (C)	150	70	13	38
LEXR-POTHS 160G	LEXR-POTHS 160G-FI	160	45	300	siklócsapágy	195	88	13	54
LEXR-POTHS 160XR	LEXR-POTHS 160XR-FI	160	45	300	tűgörgős csapágy	195	88	13	54
LEXR-POTHS 160XK	LEXR-POTHS 160XK-FI	160	45	300	golyócsapágy	195	88	13	54
LEXR-POTHS 200G	LEXR-POTHS 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	88	13	54
LEXR-POTHS 200XR	LEXR-POTHS 200XR-FI	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	88	13	54
LEXR-POTHS 200XK	LEXR-POTHS 200XK-FI	200	50	300	golyócsapágy	235	88	13	54

Változatok/tartozékok



műanyag lábvéddel

Műszaki leírás (oldal)

116

Kiegészítő rendelési kód

-FP

Rendelhető

125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

Sorozat LEZX-POTHS

Rozsdamentes görgők csappal, kerék lágy termoplasztikus poliuretán futófelülettel



150–300 kg

Villa: LEZX sorozat

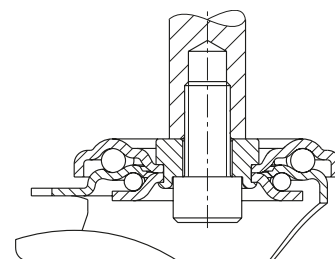
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- rozsdamentes felfogatócsap és központi csap egymással összecsavazott és biztosított
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: POTHS sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 80 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Csap-Ø [mm]	Csap-hossz [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEZX-POTHS 100G	LEZX-POTHS 100G-FI	100	35	150	siklócsapágy	125	20	50	36
LEZX-POTHS 100XR	LEZX-POTHS 100XR-FI	100	35	150	tűgörgős csapágy	125	20	50	36
LEZX-POTHS 100XKA	LEZX-POTHS 100XKA-FI	100	35	150	golyócsapágy (C)	125	20	50	36
LEZX-POTHS 125G	LEZX-POTHS 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	20	50	38
LEZX-POTHS 125XR	LEZX-POTHS 125XR-FI	125	40	150	tűgörgős csapágy	150	20	50	38
LEZX-POTHS 125XKA	LEZX-POTHS 125XKA-FI	125	40	150	golyócsapágy (C)	150	20	50	38
LEZX-POTHS 160G	LEZX-POTHS 160G-FI	160	45	300	siklócsapágy	195	27	60	54
LEZX-POTHS 160XR	LEZX-POTHS 160XR-FI	160	45	300	tűgörgős csapágy	195	27	60	54
LEZX-POTHS 160XK	LEZX-POTHS 160XK-FI	160	45	300	golyócsapágy	195	27	60	54
LEZX-POTHS 200G	LEZX-POTHS 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	27	60	54
LEZX-POTHS 200XR	LEZX-POTHS 200XR-FI	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	27	60	54
LEZX-POTHS 200XK	LEZX-POTHS 200XK-FI	200	50	300	golyócsapágy	235	27	60	54

Változatok/tartozékok



műanyag lábvédővel

Műszaki leírás (oldal)	116
Kiegészítő rendelési kód	-FP
Rendelhető	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

Sorozat LX-POTHS, BX-POTHS

Rozsdamentes görgők, középerős kivitel, talplemezzel, kerék lágy termoplasztikus poliuretán futófelülettel

200–400 kg

Villa: LX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

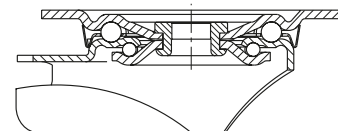
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikuss Blinkle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POTHs sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 80 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LX-POTHS 100G	BX-POTHS 100G	LX-POTHS 100G-FI	100	35	200	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTHS 100XR	BX-POTHS 100XR	LX-POTHS 100XR-FI	100	35	200	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTHS 100XKA	BX-POTHS 100XKA	LX-POTHS 100XKA-FI	100	35	200	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTHS 125G	BX-POTHS 125G	LX-POTHS 125G-FI	125	40	250	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTHS 125XR	BX-POTHS 125XR	LX-POTHS 125XR-FI	125	40	250	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTHS 125XKA	BX-POTHS 125XKA	LX-POTHS 125XKA-FI	125	40	250	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTHS 160G	BX-POTHS 160G	LX-POTHS 160G-FI	160	45	400	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTHS 160XR	BX-POTHS 160XR	LX-POTHS 160XR-FI	160	45	400	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTHS 160XK	BX-POTHS 160XK	LX-POTHS 160XK-FI	160	45	400	golyócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTHS 200G	BX-POTHS 200G	LX-POTHS 200G-FI	200	50	400	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-POTHS 200XR	BX-POTHS 200XR	LX-POTHS 200XR-FI	200	50	400	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-POTHS 200XK	BX-POTHS 200XK	LX-POTHS 200XK-FI	200	50	400	golyócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

8

Változatok/tartozékok



	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	műanyag lábvedővel
Műszaki leírás (oldal)	112	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	-ST	RI-03.01-KX	RI-05.03-KX	-FP
Rendelhető	összes mérethez	100–125 mm kerék-Ø*	160 mm kerék-Ø; 200 mm kerék-Ø érdeklődés alapján*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LX-POTH, BX-POTH

Rozsdamentes görgők, középerős kivitel, talplemezzel, kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel

250–400 kg

Villa: LX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

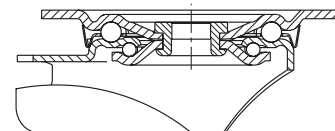
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POTH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LX-POTH 100G	BX-POTH 100G	LX-POTH 100G-FI	100	35	250	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTH 100XR	BX-POTH 100XR	LX-POTH 100XR-FI	100	35	250	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTH 100KAD	BX-POTH 100KAD	LX-POTH 100KAD-FI	100	35	250	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-POTH 125G	BX-POTH 125G	LX-POTH 125G-FI	125	40	250	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTH 125XR	BX-POTH 125XR	LX-POTH 125XR-FI	125	40	250	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTH 125KAD	BX-POTH 125KAD	LX-POTH 125KAD-FI	125	40	250	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-POTH 150G	BX-POTH 150G	LX-POTH 150G-FI	150	45	400	siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 150XR	BX-POTH 150XR	LX-POTH 150XR-FI	150	45	400	tűgörgős csapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 150XK	BX-POTH 150XK	LX-POTH 150XK-FI	150	45	400	golyócsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 160G	BX-POTH 160G	LX-POTH 160G-FI	160	45	400	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 160XR	BX-POTH 160XR	LX-POTH 160XR-FI	160	45	400	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 160XK	BX-POTH 160XK	LX-POTH 160XK-FI	160	45	400	golyócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-POTH 200G	BX-POTH 200G	LX-POTH 200G-FI	200	50	400	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-POTH 200XR	BX-POTH 200XR	LX-POTH 200XR-FI	200	50	400	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-POTH 200XK	BX-POTH 200XK	LX-POTH 200XK-FI	200	50	400	golyócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Változatok/tartozékok



	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	műanyag lábvedővel
Műszaki leírás (oldal)	112	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	-ST	RI-03.01-KX	RI-05.03-KX	-FP
Rendelhető	összes mérethez	100–125 mm kerék-Ø*	150+160 mm kerék-Ø; 200 mm kerék-Ø érdeklődés alapján*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LKX-POTH, BKX-POTH

Nagy teherbírású rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék termoplasztikus poliuretán futófelülettel

200–800 kg

Villa: LKX/BKX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

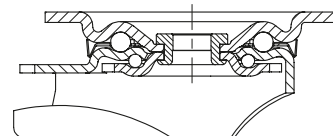
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap (150x45 mm kerék- \emptyset -től)
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POTH sorozat

- futófelület: kiváló minőségű termoplasztikus poliuretán (TPU), keménység 94 Shore A, sötétszürke színű, nyommentes, foltmentes
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 65. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék- \emptyset [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat- \emptyset [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LKX-POTH 75G	BKX-POTH 75G	LKX-POTH 75G-FI	75	37	200	siklócsapágy	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-POTH 75XR	BKX-POTH 75XR	LKX-POTH 75XR-FI	75	37	200	tűgörgős csapágy	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-POTH 100G-1	BKX-POTH 100G-1	LKX-POTH 100G-1-FI	100	35	300	siklócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POTH 100XR-1	BKX-POTH 100XR-1	LKX-POTH 100XR-1-FI	100	35	300	tűgörgős csapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POTH 100KAD-1	BKX-POTH 100KAD-1	LKX-POTH 100KAD-1-FI	100	35	300	golyócsapágy (C)	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POTH 125G-1	BKX-POTH 125G-1	LKX-POTH 125G-1-FI	125	40	350	siklócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POTH 125KAD-1	BKX-POTH 125KAD-1	LKX-POTH 125KAD-1-FI	125	40	350	golyócsapágy (C)	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POTH 125XK-1	BKX-POTH 125XK-1	LKX-POTH 125XK-1-FI	125	40	350	golyócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POTH 125G-3	BKX-POTH 125G-3	LKX-POTH 125G-3-FI	125	40	350	siklócsapágy	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POTH 125KAD-3	BKX-POTH 125KAD-3	LKX-POTH 125KAD-3-FI	125	40	350	golyócsapágy (C)	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POTH 125XK-3	BKX-POTH 125XK-3	LKX-POTH 125XK-3-FI	125	40	350	golyócsapágy	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POTH 150G	BKX-POTH 150G	LKX-POTH 150G-FI	150	45	500	siklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POTH 150XK	BKX-POTH 150XK	LKX-POTH 150XK-FI	150	45	500	golyócsapágy	197	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POTH 160G	BKX-POTH 160G	LKX-POTH 160G-FI	160	45	550	siklócsapágy	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POTH 160XK	BKX-POTH 160XK	LKX-POTH 160XK-FI	160	45	550	golyócsapágy	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POTH 200G	BKX-POTH 200G	LKX-POTH 200G-FI	200	50	800	siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LKX-POTH 200XK	BKX-POTH 200XK	LKX-POTH 200XK-FI	200	50	800	golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Változatok/tartozékok



	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes
Műszaki leírás (oldal)	112	115
Kiegészítő rendelési kód	-ST	RI-05.03-KX
Rendelhető	150–200 mm kerék- \emptyset	150–200 mm kerék- \emptyset *

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LEX-POBS, BX-POBS

Rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék Blickle Besthane® Soft poliuretán futófelülettel

140–300 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

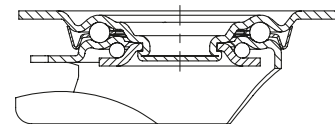
- dupla golyóscsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POBS sorozat

- futófelület: kiváló minőségű poliuretán elasztomer Blickle Besthane® Soft, keménység 75 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes, nagyon alacsony gördülési ellenállás, **magas dinamikus terhelhetőség**, korrózió- és hidrolízisálló
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 68. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-POBS 80XKF	BX-POBS 80XKF	LEX-POBS 80XKF-FI	80	30	140	golyóscsapágy (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POBS 100XKA	BX-POBS 100XKA	LEX-POBS 100XKA-FI	100	38	150	golyóscsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-POBS 125XKA	BX-POBS 125XKA	LEX-POBS 125XKA-FI	125	40	150	golyóscsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-POBS 160XKA	BX-POBS 160XKA	LEX-POBS 160XKA-FI	160	50	300	golyóscsapágy (CC)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-POBS 200XKA	BX-POBS 200XKA	LEX-POBS 200XKA-FI	200	50	300	golyóscsapágy (CC)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	„ideal-stop” rögzítőfékkel	irányrögző (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögző (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	műanyag lábvéddel
Műszaki leírás (oldal)	112	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	-IS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Rendelhető	160–200 mm kerék-Ø érdeklődés alapján*	100–125 mm kerék-Ø**	160–200 mm kerék-Ø**	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* A beépítési magasság nem változik

** Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz

Sorozat LKX-POBS, BKX-POBS

Nagy teherbírású rozsdamentes görgők talplemezzel, kerék Blickle Besthane® Soft poliuretán futófelülettel

200–500 kg

Villa: LKX/BKX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

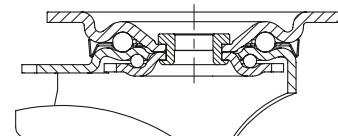
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap (160x50 mm kerék-Ø-től)
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: POBS sorozat

- futófelület: kiváló minőségű poliuretán elasztomer Blickle Besthane® Soft, keménység 75 Shore A, kék színű, nyommentes, foltmentes, nagyon alacsony gördülési ellenállás, **magas dinamikus terhelhetőség**, korrózió- és hidrolízisálló
- felni: kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, fekete színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítők: 112–113. oldal
- keréksorozat: 68. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LKX-POBS 100XKA-1	BKX-POBS 100XKA-1	LKX-POBS 100XKA-1-FI	100	38	200	golyócsapágy (C)	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-POBS 125XKA-1	BKX-POBS 125XKA-1	LKX-POBS 125XKA-1-FI	125	40	250	golyócsapágy (C)	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-POBS 125XKA-3	BKX-POBS 125XKA-3	LKX-POBS 125XKA-3-FI	125	40	250	golyócsapágy (C)	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-POBS 160XKA	BKX-POBS 160XKA	LKX-POBS 160XKA-FI	160	50	400	golyócsapágy (CC)	202	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-POBS 200XKA	BKX-POBS 200XKA	LKX-POBS 200XKA-FI	200	50	500	golyócsapágy (CC)	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65

8

Változatok/tartozékok



	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes
Műszaki leírás (oldal)	112	115
Kiegészítő rendelési kód	-ST	RI-05.03-KX
Rendelhető	160–200 mm kerék-Ø	160–200 mm kerék-Ø*

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LEX-PO, BX-PO

Rozsdamentes görgők talplemezzel, poliamid kerékkal



150–300 kg

Villa: LEX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

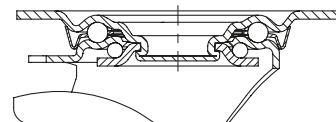
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerekek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEX-PO 75G	BX-PO 75G	LEX-PO 75G-FI	75	32	150	siklócsapágy	100	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 75XR	BX-PO 75XR	LEX-PO 75XR-FI	75	32	150	tűgörgős csapágy	100	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 80G	BX-PO 80G	LEX-PO 80G-FI	80	32	150	siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 80XR	BX-PO 80XR	LEX-PO 80XR-FI	80	32	150	tűgörgős csapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 80KAD	BX-PO 80KAD	LEX-PO 80KAD-FI	80	32	150	golyócsapágy (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 100G	BX-PO 100G	LEX-PO 100G-FI	100	37	150	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PO 100XR	BX-PO 100XR	LEX-PO 100XR-FI	100	37	150	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PO 100KAD	BX-PO 100KAD	LEX-PO 100KAD-FI	100	37	150	golyócsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PO 125G	BX-PO 125G	LEX-PO 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 125XR	BX-PO 125XR	LEX-PO 125XR-FI	125	40	150	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 125KAD	BX-PO 125KAD	LEX-PO 125KAD-FI	125	40	150	golyócsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PO 150G	BX-PO 150G	LEX-PO 150G-FI	150	50	300	siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PO 150XR	BX-PO 150XR	LEX-PO 150XR-FI	150	50	300	tűgörgős csapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PO 160G	BX-PO 160G	LEX-PO 160G-FI	160	50	300	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PO 160XR	BX-PO 160XR	LEX-PO 160XR-FI	160	50	300	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PO 200G	BX-PO 200G	LEX-PO 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PO 200XR	BX-PO 200XR	LEX-PO 200XR-FI	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezetõ kivételben, nyommentes szûrke	irányrõgzítõ (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrõgzítõ (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	mûanyag lábvedõvel	rozsdamentes golyócsapággal és kis porvédõvel
Mûszaki leírás (oldal)	50	115	115	116	85
Kiegészítõ rendelési kód	-ELS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP	-XKA
Rendelhetõ	lásd: PO...-ELS sorozat (435. oldal)	75, 100, 125 mm kerék-Ø*	150–200 mm kerék-Ø*	125 mm kerék-Ø érdeklõdés alapján	érdeklõdés alapján

* Csak rögzítõfék nélküli forgóvillás görgõkhöz

Sorozat LEXR-PO

Rozsdamentes görgők hátfurattal, poliamid kerékkal

150–300 kg

Villa: LEXR sorozat

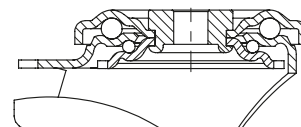
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselésnek köszönhetően
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvilla görgők	Forgóvilla görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teljes teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXR-PO 75G	LEXR-PO 75G-FI	75	32	150	siklócsapágy	100	70	13	38
LEXR-PO 75XR	LEXR-PO 75XR-FI	75	32	150	tűgörgős csapágy	100	70	13	38
LEXR-PO 80G	LEXR-PO 80G-FI	80	32	150	siklócsapágy	102	70	13	38
LEXR-PO 80XR	LEXR-PO 80XR-FI	80	32	150	tűgörgős csapágy	102	70	13	38
LEXR-PO 80KAD	LEXR-PO 80KAD-FI	80	32	150	golyócsapágy (C)	102	70	13	38
LEXR-PO 100G	LEXR-PO 100G-FI	100	37	150	siklócsapágy	125	70	13	36
LEXR-PO 100XR	LEXR-PO 100XR-FI	100	37	150	tűgörgős csapágy	125	70	13	36
LEXR-PO 100KAD	LEXR-PO 100KAD-FI	100	37	150	golyócsapágy (C)	125	70	13	36
LEXR-PO 125G	LEXR-PO 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	70	13	38
LEXR-PO 125XR	LEXR-PO 125XR-FI	125	40	150	tűgörgős csapágy	150	70	13	38
LEXR-PO 125KAD	LEXR-PO 125KAD-FI	125	40	150	golyócsapágy (C)	150	70	13	38
LEXR-PO 150G	LEXR-PO 150G-FI	150	50	300	siklócsapágy	190	88	13	54
LEXR-PO 150XR	LEXR-PO 150XR-FI	150	50	300	tűgörgős csapágy	190	88	13	54
LEXR-PO 160G	LEXR-PO 160G-FI	160	50	300	siklócsapágy	195	88	13	54
LEXR-PO 160XR	LEXR-PO 160XR-FI	160	50	300	tűgörgős csapágy	195	88	13	54
LEXR-PO 200G	LEXR-PO 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	88	13	54
LEXR-PO 200XR	LEXR-PO 200XR-FI	200	50	300	tűgörgős csapágy	235	88	13	54

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szűrke	rozsdamentes golyócsapággal és kis porvédővel	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	50	85	116
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-XKA	-FP
Rendelhető	lásd: PO...-ELS sorozat (435. oldal)	érdeklődés alapján	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

Sorozat LEXZ-PO

Rozsdamentes görgők csappal, poliamid kerékkal

150–300 kg

Villa: LEXZ sorozat

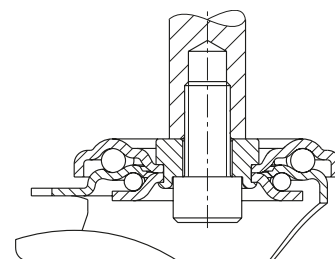
- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően
- rozsdamentes felfogatócsap és központi csap egymással összezsavarozott és biztosított
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Kerekek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 96. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Csap-Ø [mm]	Csap-hossz [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LEXZ-PO 75G	LEXZ-PO 75G-FI	75	32	150	siklócsapágy	100	20	50	38
LEXZ-PO 80G	LEXZ-PO 80G-FI	80	32	150	siklócsapágy	102	20	50	38
LEXZ-PO 100G	LEXZ-PO 100G-FI	100	37	150	siklócsapágy	125	20	50	36
LEXZ-PO 125G	LEXZ-PO 125G-FI	125	40	150	siklócsapágy	150	20	50	38
LEXZ-PO 150G	LEXZ-PO 150G-FI	150	50	300	siklócsapágy	190	27	60	54
LEXZ-PO 160G	LEXZ-PO 160G-FI	160	50	300	siklócsapágy	195	27	60	54
LEXZ-PO 200G	LEXZ-PO 200G-FI	200	50	300	siklócsapágy	235	27	60	54

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szűrke	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	50	116
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-FP
Rendelhető	lásd: PO...-ELS sorozat (435. oldal)	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

Sorozat LX-PO, BX-PO

Rozsdamentes görgők, középerős kivitel, talplemezzel, poliamid kerékkel



250–400 kg

Villa: LX/BX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

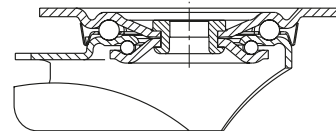
- dupla golyóscsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikusság miatt

Kerekek: PO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talpméret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat-Ø [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LX-PO 100G	BX-PO 100G	LX-PO 100G-FI	100	37	250	siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 100XR	BX-PO 100XR	LX-PO 100XR-FI	100	37	250	tűgörgős csapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 100KAD	BX-PO 100KAD	LX-PO 100KAD-FI	100	37	250	golyóscsapágy (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 125G	BX-PO 125G	LX-PO 125G-FI	125	40	250	siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-PO 125XR	BX-PO 125XR	LX-PO 125XR-FI	125	40	250	tűgörgős csapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-PO 125KAD	BX-PO 125KAD	LX-PO 125KAD-FI	125	40	250	golyóscsapágy (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LX-PO 150G	BX-PO 150G	LX-PO 150G-FI	150	50	400	siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 150XR	BX-PO 150XR	LX-PO 150XR-FI	150	50	400	tűgörgős csapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 150XK	BX-PO 150XK	LX-PO 150XK-FI	150	50	400	golyóscsapágy	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 160G	BX-PO 160G	LX-PO 160G-FI	160	50	400	siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 160XR	BX-PO 160XR	LX-PO 160XR-FI	160	50	400	tűgörgős csapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 160XK	BX-PO 160XK	LX-PO 160XK-FI	160	50	400	golyóscsapágy	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LX-PO 200G	BX-PO 200G	LX-PO 200G-FI	200	50	400	siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-PO 200XR	BX-PO 200XR	LX-PO 200XR-FI	200	50	400	tűgörgős csapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LX-PO 200XK	BX-PO 200XK	LX-PO 200XK-FI	200	50	400	golyóscsapágy	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Változatok/tartozékok



	elektromosan vezetők kivételben, nyommentes szűrke	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360° rozsdamentes	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes	műanyag lábvédővel
Műszaki leírás (oldal)	50	112	115	115	116
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-ST	RI-03.01-KX	RI-05.03-KX	-FP
Rendelhető	lásd: PO...-ELS sorozat (435. oldal)	összes mérethez	100–125 mm kerék-Ø*	150+160 mm kerék-Ø; 200 mm kerék-Ø érdeklődés alapján*	125 mm kerék-Ø érdeklődés alapján

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján

Sorozat LKX-SPO, BKX-SPO

Nagy teherbírású rozsdamentes görgők talplemezzel, nagy teherbírású poliamid kerékekkel

350–800 kg

Villa: LKX/BKX sorozat

- kiváló minőségű krómnikkel acéllemez (1.4301/AISI 304), rozsdamentes, fényesre csiszolt
- minden alkatrész, a tengely szerelési anyagát is beleértve rozsdamentes

Forgóvilla:

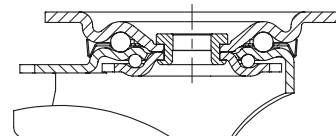
- dupla golyócsapágyazás a forgókoszorúban
- stabil központi csap (125x50 mm kerék- \emptyset -től)
- forgókoszorú-tömítés
- minimális forgókoszorú-holtjáték, könnyű forgás és hosszú élettartam a speciális dinamikus Blickle-szegecselesnek köszönhetően

Kerékek: SPO sorozat

- kiváló minőségű poliamid 6, törésálló, keménység 70 Shore D, nagyon robusztus, erős kivitel, natúrfehér színű

További részletek:

- villasorozat: 97. oldal
- rögzítőfék: 112–113. oldal
- keréksorozat: 69. oldal
- csapágytípusok: 84–85. oldal



Forgóvillás görgők	Fixvillás görgők	Forgóvillás görgők „stop-fix” fékkel	Kerék- \emptyset [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágytípus	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Furat- \emptyset [mm]	Forgóvilla kinyúlása [mm]
LKX-SPO 80G	BKX-SPO 80G	LKX-SPO 80G-FI	80	37	350	siklócsapágy	110	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-SPO 80XK	BKX-SPO 80XK	LKX-SPO 80XK-FI	80	37	350	golyócsapágy	110	100 x 85	80 x 60	9	40
LKX-SPO 100G-1	BKX-SPO 100G-1	LKX-SPO 100G-1-FI	100	37	350	siklócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-SPO 100XK-1	BKX-SPO 100XK-1	LKX-SPO 100XK-1-FI	100	37	350	golyócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LKX-SPO 125G-1	BKX-SPO 125G-1	LKX-SPO 125G-1-FI	125	40	350	siklócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-SPO 125G-3	BKX-SPO 125G-3	LKX-SPO 125G-3-FI	125	40	350	siklócsapágy	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-SPO 125XK-1	BKX-SPO 125XK-1	LKX-SPO 125XK-1-FI	125	40	350	golyócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LKX-SPO 125XK-3	BKX-SPO 125XK-3	LKX-SPO 125XK-3-FI	125	40	350	golyócsapágy	155	140 x 110	105 x 75–80	11	48
LKX-SPO 127G	BKX-SPO 127G	LKX-SPO 127G-FI	125	50	750	siklócsapágy	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LKX-SPO 127XK	BKX-SPO 127XK	LKX-SPO 127XK-FI	125	50	750	golyócsapágy	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LKX-SPO 150G	BKX-SPO 150G	LKX-SPO 150G-FI	150	50	800	siklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-SPO 150XK	BKX-SPO 150XK	LKX-SPO 150XK-FI	150	50	800	golyócsapágy	197	140 x 110	105 x 75–80	11	63
LKX-SPO 200G	BKX-SPO 200G	LKX-SPO 200G-FI	200	50	800	siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LKX-SPO 200XK	BKX-SPO 200XK	LKX-SPO 200XK-FI	200	50	800	golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Változatok/tartozékok



	„stop-top” rögzítőfékkel	irányrögzítő (tartozék) 1 x 360°, rozsdamentes
Műszaki leírás (oldal)	112	115
Kiegészítő rendelési kód	-ST	RI-05.03-KX
Rendelhető	125x50–200 mm kerék- \emptyset	150–200 mm kerék- \emptyset *

* Csak rögzítőfék nélküli forgóvillás görgőkhöz, ill. „stop-top” rögzítőfékkel rendelkező forgóvillás görgőkhöz, érdeklődés alapján