

Tartalomjegyzék: 10. fejezet

Keréksorozatok

Forgóvilla-sorozatok (kombinálva az adott keréksorozatokkal) A hozzáillő fixvillás kerekeket lásd a táblázatokban

Keréksorozatok		LE	LER	L	LK	LKR	LH			
 <p>PTH</p> <p>Sorozat PTH Kerék-Ø [mm] 80 - 200 mm Teherbírás [kg] 125 - 500 kg</p>	Oldal	198	199	200	201					
 <p>POTH</p> <p>Sorozat POTH Kerék-Ø [mm] 75 - 200 mm Teherbírás [kg] 150 - 700 kg</p>	Oldal	202		203	204	205	206			



Fröccsöntött poliuretán futófelületű kerekek és görgők

Sorozat: PTH

Poliuretán futófelületű kerekek, Poliamid kerékagy

 125 - 500 kg



Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, szürke színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggal.

Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, világosszürke színű, ütésálló, korrózióálló, sikló-, tűgörgős- ill. golyóscsapággal.

Részletes leírás: 43. oldal

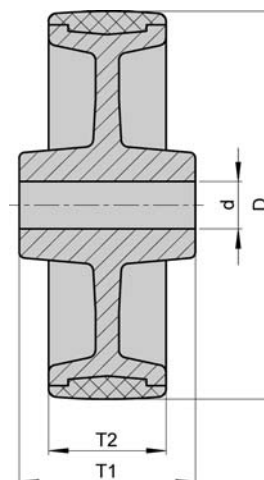
Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Teher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
PTH 80/12G	80	30	125	Siklócsapágy	12	35
PTH 80/12R	80	30	125	Tűgörgős	12	35
PTH 100/12G	100	30	150	Siklócsapágy	12	45
PTH 100/12R	100	30	150	Tűgörgős	12	45
PTH 100/15R	100	30	150	Tűgörgős	15	45
PTH 100/8K	100	30	150	Golyóscsapágy	8	46
PTH 100/10K	100	30	150	Golyóscsapágy	10	46
PTH 125/12G	125	30	180	Siklócsapágy	12	45
PTH 125/12R	125	30	180	Tűgörgős	12	45
PTH 125/15R	125	30	180	Tűgörgős	15	45
PTH 125/8K	125	30	180	Golyóscsapágy	8	46
PTH 125/10K	125	30	180	Golyóscsapágy	10	46
PTH 160/20G	160	40	400	Siklócsapágy	20	60
PTH 160/20R	160	40	400	Tűgörgős	20	60
PTH 160/20K	160	40	400	Golyóscsapágy	20	60
PTH 200/20G	200	50	500	Siklócsapágy	20	60
PTH 200/20R	200	50	400	Tűgörgős	20	60
PTH 200/20K	200	50	500	Golyóscsapágy	20	60

Opciók / Tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	rozsdamentes tűgörgős csapággal	rozsdamentes golyóscsapággal
Technikai leírások oldala	43	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	érdeklődés alapján



Sorozat: LE-PTH, BE-PTH, B-PTH

Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek

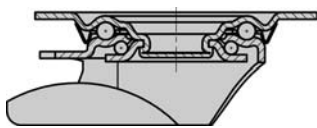
 125 - 300 kg



Villa: Sorozat LE/BE/B - Acéllemezből préselt, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentette a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, forgófejtomítással, csavarozott keréktengely, cinkkel kezelt - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal Részletes leírás: 62. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat PTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, szürke színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal. Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, világosszürke színű, ütészálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyócsapággal. Részletes leírás: 198. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LE-PTH 80G	B-PTH 80G	LE-PTH 80G-FI	80	30	125	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PTH 80R	B-PTH 80R	LE-PTH 80R-FI	80	30	125	Tügörgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-PTH 100G	BE-PTH 100G	LE-PTH 100G-FI	100	30	150	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PTH 100R	BE-PTH 100R	LE-PTH 100R-FI	100	30	150	Tügörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PTH 100K	BE-PTH 100K	LE-PTH 100K-FI	100	30	150	Golyócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-PTH 125G	BE-PTH 125G	LE-PTH 125G-FI	125	30	150	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PTH 125R	BE-PTH 125R	LE-PTH 125R-FI	125	30	150	Tügörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PTH 125K	BE-PTH 125K	LE-PTH 125K-FI	125	30	150	Golyócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LE-PTH 160G	B-PTH 160G	LE-PTH 160G-FI	160	40	300	Siklócsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PTH 160R	B-PTH 160R	LE-PTH 160R-FI	160	40	300	Tügörgős	195	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PTH 160K	B-PTH 160K	LE-PTH 160K-FI	160	40	300	Golyócsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PTH 200G	B-PTH 200G	LE-PTH 200G-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PTH 200R	B-PTH 200R	LE-PTH 200R-FI	200	50	300	Tügörgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54
LE-PTH 200K	B-PTH 200K	LE-PTH 200K-FI	200	50	300	Golyócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	54



Opciók / Tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Irány-tartó (lose)* 1 x 360°	rozsdamentes tügörgős csapággal a kerékaggyban	rozsdamentes golyócsapággal a kerékaggyban
Technikai leírások oldala	43	79	77	78	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-FA	-ST	RI-03.03	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	160 + 200	160 + 200	összes méret	érdeklődés alapján

* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LER-PTH

Hátfuratos préselt acél forgóvillás kerekek

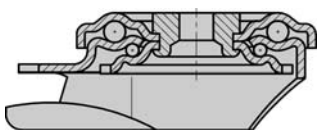
 125 - 300 kg



Villa: Sorozat LER - Acéllemezéből préselt, hátfuratos, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 62. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat PTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, szürke színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal. Kerékaggy: Kiváló minőségű poliamidból, világosszürke színű, ütészálló, korrózióálló, sikló-ill. tűgörgős csapággal. Részletes leírás: 198. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek		Forgóvillás kerekek "stop-fix"		Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Offset [mm]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód								
LER-PTH 80G	LER-PTH 80G-FI	LER-PTH 80R	LER-PTH 80R-FI	80	30	125	Siklócsapágy	102	70	13	38
LER-PTH 100G	LER-PTH 100G-FI	LER-PTH 100R	LER-PTH 100R-FI	100	30	150	Siklócsapágy	125	70	13	36
LER-PTH 125G	LER-PTH 125G-FI	LER-PTH 125R	LER-PTH 125R-FI	125	30	150	Siklócsapágy	150	70	13	40
LER-PTH 160G	LER-PTH 160G-FI	LER-PTH 160R	LER-PTH 160R-FI	160	40	300	Siklócsapágy	195	88	13	54
LER-PTH 200G	LER-PTH 200G-FI	LER-PTH 200R	LER-PTH 200R-FI	200	50	300	Siklócsapágy	235	88	13	54
LER-PTH 80R	LER-PTH 80R-FI	LER-PTH 100R	LER-PTH 100R-FI	80	30	125	Tűgörgős	102	70	13	38
LER-PTH 100R	LER-PTH 100R-FI	LER-PTH 125R	LER-PTH 125R-FI	100	30	150	Tűgörgős	125	70	13	36
LER-PTH 125R	LER-PTH 125R-FI	LER-PTH 160R	LER-PTH 160R-FI	125	30	150	Tűgörgős	150	70	13	40
LER-PTH 160R	LER-PTH 160R-FI	LER-PTH 200R	LER-PTH 200R-FI	160	40	300	Tűgörgős	195	88	13	54
LER-PTH 200R	LER-PTH 200R-FI			200	50	300	Tűgörgős	235	88	13	54



Opciók / Tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	rozsdamentes tűgörgős csapággal a kerékaggyban
Technikai leírások oldala	43	79	57
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-FA	-XR
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	összes méret

Sorozat: L-PTH, B-PTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

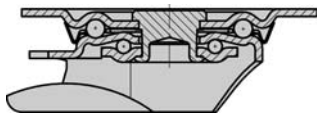
 125 - 400 kg



Villa: Sorozat L/B - Acélelemből préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (160+200 mm kerék-Ø), forgófejtomítással, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 62. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat PTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, szürke színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal. Kerékaggy: Kiváló minőségű poliamidból, világosszürke színű, ütészálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyóscsapággal.
Részletes leírás: 198. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
L-PTH 80G	B-PTH 80G	L-PTH 80G-FI	80	30	125	Siklócsapágy	102	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PTH 80R	B-PTH 80R	L-PTH 80R-FI	80	30	125	Tügörgős	102	100 x 85	80 x 60	9	38
L-PTH 100R	B-PTH 100R	L-PTH 100R-FI	100	30	150	Tügörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-PTH 100K	B-PTH 100K	L-PTH 100K-FI	100	30	150	Golyóscsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-PTH 125R	B-PTH 125R	L-PTH 125R-FI	125	30	180	Tügörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-PTH 125K	B-PTH 125K	L-PTH 125K-FI	125	30	180	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-PTH 160R	B-PTH 160R	L-PTH 160R-FI	160	40	400	Tügörgős	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PTH 160K	B-PTH 160K	L-PTH 160K-FI	160	40	400	Golyóscsapágy	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-PTH 200R	B-PTH 200R	L-PTH 200R-FI	200	50	400	Tügörgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-PTH 200K	B-PTH 200K	L-PTH 200K-FI	200	50	400	Golyóscsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65



Opciók / Tartozékok




	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Írány-tartó (lose)* 1 x 360°	rozsdamentes tügörgős csapággal a kerékaggyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékaggyban
Technikai leírások oldala	43	79	77	78	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-FA	-ST	RI-05.03	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	összes méret	160 + 200	összes méret	érdeklődés alapján

* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: POTH

Poliuretán futófelületű kerekek, masszív poliamid kerékagy

 150 - 700 kg



Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, barna színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal.

Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, ütésálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyócsapággal.
Részletes leírás: 43. oldal

Alternatívaként lágy, csúszásmentes futófelülettel, szürke színű, 92° Shore A, lásd Opciók / Tartozékok.

Kerekek

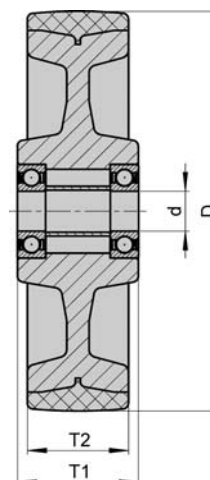
Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Teher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
POTH 75/15G	75	37	150	Siklócsapágy	15	45
POTH 75/15R	75	37	150	Tügörgős	15	45
POTH 100/12G	100	35	200	Siklócsapágy	12	45
POTH 100/15G	100	35	200	Siklócsapágy	15	45
POTH 100/12R	100	35	200	Tügörgős	12	45
POTH 100/15R	100	35	200	Tügörgős	15	45
POTH 100/10K	100	35	200	Golyócsapágy	10	46
POTH 125/12G	125	35	250	Siklócsapágy	12	45
POTH 125/15G	125	35	250	Siklócsapágy	15	45
POTH 125/12R	125	35	250	Tügörgős	12	45
POTH 125/15R	125	35	250	Tügörgős	15	45
POTH 125/10K	125	35	250	Golyócsapágy	10	46
POTH 125/15K	125	35	250	Golyócsapágy	15	45
POTH 150/20G	150	40	400	Siklócsapágy	20	60
POTH 150/20R	150	40	400	Tügörgős	20	60
POTH 150/20K	150	40	400	Golyócsapágy	20	60
POTH 200/20G	200	50	700	Siklócsapágy	20	60
POTH 200/20R	200	50	400	Tügörgős	20	60
POTH 200/20K	200	50	700	Golyócsapágy	20	60
POTH 200/25K	200	50	700	Golyócsapágy	25	60

Opciók / Tartozékok




	puha futófelülettel, 92° Shore A, nyommentes szürke	rozsdamentes tügörgős csapággal	rozsdamentes golyócsapággal
--	---	------------------------------------	--------------------------------

Technikai leírások oldala	43	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-WE	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	érdeklődés alapján



Sorozat: L-POTH, B-POTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

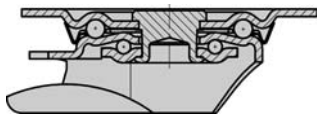
 200 - 400 kg



Villa: Sorozat L/B - Acéllemezből préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a megerősített forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusán préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150-200 mm kerék-Ø), forgófejtitéssel, csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott.
Rögzítőtálp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat POTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, barna színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal.
Alternatívaként lágy, csúszásmentes futófelülettel, szürke színű, 92° Shore A, lásd Opciók / Tartozékok.
Kerékaggy: Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, ütésálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyóscsapággal.
Részletes leírás: 202. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
L-POTH 100G	B-POTH 100G	L-POTH 100G-FI	100	35	200	Siklócsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 100R	B-POTH 100R	L-POTH 100R-FI	100	35	200	Tügörgős	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 100K	B-POTH 100K	L-POTH 100K-FI	100	35	200	Golyóscsapágy	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 125G	B-POTH 125G	L-POTH 125G-FI	125	35	200	Siklócsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-POTH 125R	B-POTH 125R	L-POTH 125R-FI	125	35	200	Tügörgős	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-POTH 125K	B-POTH 125K	L-POTH 125K-FI	125	35	200	Golyóscsapágy	150	100 x 85	80 x 60	9	40
L-POTH 150G	B-POTH 150G	L-POTH 150G-FI	150	40	400	Siklócsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-POTH 150R	B-POTH 150R	L-POTH 150R-FI	150	40	400	Tügörgős	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-POTH 150K	B-POTH 150K	L-POTH 150K-FI	150	40	400	Golyóscsapágy	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
L-POTH 200G	B-POTH 200G	L-POTH 200G-FI	200	50	400	Siklócsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-POTH 200R	B-POTH 200R	L-POTH 200R-FI	200	50	400	Tügörgős	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
L-POTH 200K	B-POTH 200K	L-POTH 200K-FI	200	50	400	Golyóscsapágy	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65



Opciók / Tartozékok




	puha futófelülettel, 92° Shore A, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	Irány-tartó (lose)* 1 x 360°	rozsdamentes persellyel a kerékaggyban	rozsdamentes tügörgős csapággal a kerékaggyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékaggyban
Technikai leírások oldala	43	79	77	78	79	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-WE	-FA	-ST	RI-05.03	-XA	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	összes méret	150 + 200	összes sikló-csapágyas kivitel	összes méret	érdeklődés alapján

* csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LK-POTH, BK-POTH, BH-POTH

Acéllemez forgó- és fixvillás kerekek, masszív kivitel

 150 - 600 kg



Villa: Sorozat LK/BK/BH - Erős acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyócsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal (150-200 mm kerék-Ø), forgófejtomítással, csavarozott keréktenyél, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat POTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, barna színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal.
Alternatívaként lágy, csúszásmentes futófelülettel, szürke színű, 92° Shore A, lásd Opciók / Tartozékok.
Kerékaggy: Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, ütésálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyócsapággal.
Részletes leírás: 202. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LK-POTH 75G	BK-POTH 75G	*	75	37	150	Siklócsapágy	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LK-POTH 75R	BK-POTH 75R	*	75	37	150	Tügörgős	108	100 x 85	80 x 60	9	40
LK-POTH 100G-1	BK-POTH 100G-1	LK-POTH 100G-1-FI	100	35	200	Siklócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-POTH 100R-1	BK-POTH 100R-1	LK-POTH 100R-1-FI	100	35	200	Tügörgős	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-POTH 100K-1	BK-POTH 100K-1	LK-POTH 100K-1-FI	100	35	200	Golyócsapágy	130	100 x 85	80 x 60	9	45
LK-POTH 100G-3	BK-POTH 100G-3	LK-POTH 100G-3-FI	100	35	200	Siklócsapágy	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-POTH 100R-3	BK-POTH 100R-3	LK-POTH 100R-3-FI	100	35	200	Tügörgős	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-POTH 100K-3	BK-POTH 100K-3	LK-POTH 100K-3-FI	100	35	200	Golyócsapágy	130	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LK-POTH 125G-1	BK-POTH 125G-1	LK-POTH 125G-1-FI	125	35	250	Siklócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-POTH 125R-1	BK-POTH 125R-1	LK-POTH 125R-1-FI	125	35	250	Tügörgős	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-POTH 125K-1	BK-POTH 125K-1	LK-POTH 125K-1-FI	125	35	250	Golyócsapágy	155	100 x 85	80 x 60	9	48
LK-POTH 125G-3	BK-POTH 125G-3	LK-POTH 125G-3-FI	125	35	250	Siklócsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-POTH 125R-3	BK-POTH 125R-3	LK-POTH 125R-3-FI	125	35	250	Tügörgős	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-POTH 125K-3	BK-POTH 125K-3	LK-POTH 125K-3-FI	125	35	250	Golyócsapágy	155	140 x 110	105 x 75-80	11	48
LK-POTH 150G	BH-POTH 150G	LK-POTH 150G-FI	150	40	400	Siklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-POTH 150R	BH-POTH 150R	LK-POTH 150R-FI	150	40	400	Tügörgős	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-POTH 150K	BH-POTH 150K	LK-POTH 150K-FI	150	40	400	Golyócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	63
LK-POTH 200G	BH-POTH 200G	LK-POTH 200G-FI	200	50	600	Siklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-POTH 200R	BH-POTH 200R	LK-POTH 200R-FI	200	50	600	Tügörgős	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LK-POTH 200K	BH-POTH 200K	LK-POTH 200K-FI	200	50	600	Golyócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	65

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok

Opciók / Tartozékok




	puha futófelülettel, 92° Shore A, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°	Íránytartó (lose)*** 1 x 360°	rozsdamentes persely (-XA) ill. csapágy (-XR, -XK)
Technikai leírások oldala	43	79	77	77	78	78	79 + 57
Kiegészítő rendelési kód	-WE	-FA	-ST	-IS	RI-03.03	RI-05.03	-XA, -XR, -XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	100 - 200	összes méret	200	100 + 125 Talp 140x110	150 + 200	érdeklődés alapján

** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3

*** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára

Sorozat: LKR-POTH

Acéllemez hátfuratos forgóvillás kerekek, masszív kivitel

 150 - 250 kg



Villa: Sorozat LKR - Erős acéllemezről préselt, hátfuratos, dupla golyóscsapággal a forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal, csavarozott kerékengely, cinkkel bevont - krómozott. Részletes leírás: 63. és 76. oldal

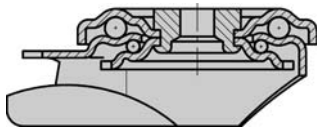
Kerekek: Sorozat POTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, barna színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal.

Alternatívaként lágy, csúszásmentes futófelülettel, szürke színű, 92° Shore A, lásd Opciók / Tartozékok.

Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, ütészálló, korrózióálló, sikló-, tügörgős- ill. golyóscsapággal.

Részletes leírás: 202. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Téher-bírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hát-furat-Ø [mm]	Offset [mm]
LKR-POTH 75G		75	37	150	Siklócsapágy	108	88	13	40
LKR-POTH 75R		75	37	150	Tügörgős	108	88	13	40
LKR-POTH 100G	LKR-POTH 100G-FI	100	35	200	Siklócsapágy	130	88	13	45
LKR-POTH 100R	LKR-POTH 100R-FI	100	35	200	Tügörgős	130	88	13	45
LKR-POTH 100K	LKR-POTH 100K-FI	100	35	200	Golyóscsapágy	130	88	13	45
LKR-POTH 125G	LKR-POTH 125G-FI	125	35	250	Siklócsapágy	155	88	13	48
LKR-POTH 125R	LKR-POTH 125R-FI	125	35	250	Tügörgős	155	88	13	48
LKR-POTH 125K	LKR-POTH 125K-FI	125	35	250	Golyóscsapágy	155	88	13	48




Opciók / Tartozékok



	puha futófelülettel, 92° Shore A, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	rozsdamentes persellyel a kerékaggyban	rozsdamentes tügörgős csapággal a kerékaggyban	rozsdamentes golyóscsapággal a kerékaggyban
Technikai leírások oldala	43	79	79	57	57
Kiegészítő rendelési kód	-WE	-FA	-XA	-XR	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	100 + 125	összes sikló-csapágyas kivitel	összes méret	érdeklődés alapján

Sorozat: LH-POTH, BH-POTH

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, nagy teherbírású kivitel

 150 - 700 kg



Villa: Sorozat LH/BH - Erős acélelemből préselt, forgóvilla masszív villaszárakkal és talppal, nagyon stabil csavarozott és biztosított forgófejcsappal, dupla golyóscsapággal a forgófejben, **megerősítve négy speciálisan megformált, keményített csapágyfészek beépítésével, ezáltal különösen ellenálló ütődésekkel szemben**, Csavarozott kerékrögítés, cinkkel bevont - krómzott. Rögzítőtálpak rajzai: 71. oldal
Részletes leírás: 63. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat POTH - Futófelület: Poliuretánból, fröccsöntött, barna színű, nyommentes, 98° Shore A, kopásálló, padlókímélő, minimális zajképződés haladás közben, alacsony gördülési ellenállás, nagyon jó formai és szerkezeti kapcsolat a kerékaggyal.
Alternatívaként lágy, csúszásmentes futófelülettel, szürke színű, 92° Shore A, lásd Opciók / Tartozékok.
Kerékagy: Kiváló minőségű poliamidból, natúr-fehér színű, ütésálló, korrózióálló, síkló-, tügörgős- ill. golyóscsapággal.
Részletes leírás: 202. és 43. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LH-POTH 75G	BH-POTH 75G	*	75	37	150	Síklócsapágy	118	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 75R	BH-POTH 75R	*	75	37	150	Tügörgős	118	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 100G-1	BH-POTH 100G-1	LH-POTH 100G-1-FI	100	35	200	Síklócsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 100R-1	BH-POTH 100R-1	LH-POTH 100R-1-FI	100	35	200	Tügörgős	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 100K-1	BH-POTH 100K-1	LH-POTH 100K-1-FI	100	35	200	Golyóscsapágy	140	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 100G-3		LH-POTH 100G-3-FI	100	35	200	Síklócsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 100R-3		LH-POTH 100R-3-FI	100	35	200	Tügörgős	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 100K-3		LH-POTH 100K-3-FI	100	35	200	Golyóscsapágy	140	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 125G-1	BH-POTH 125G-1	LH-POTH 125G-1-FI	125	35	250	Síklócsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 125R-1	BH-POTH 125R-1	LH-POTH 125R-1-FI	125	35	250	Tügörgős	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 125K-1	BH-POTH 125K-1	LH-POTH 125K-1-FI	125	35	250	Golyóscsapágy	165	100 x 85	80 x 60	9	45
LH-POTH 125G-3	BH-POTH 125G-3	LH-POTH 125G-3-FI	125	35	250	Síklócsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 125R-3	BH-POTH 125R-3	LH-POTH 125R-3-FI	125	35	250	Tügörgős	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 125K-3	BH-POTH 125K-3	LH-POTH 125K-3-FI	125	35	250	Golyóscsapágy	165	140 x 110	105 x 75-80	11	45
LH-POTH 150G	BH-POTH 150G	LH-POTH 150G-FI	150	40	400	Síklócsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-POTH 150R	BH-POTH 150R	LH-POTH 150R-FI	150	40	400	Tügörgős	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-POTH 150K	BH-POTH 150K	LH-POTH 150K-FI	150	40	400	Golyóscsapágy	197	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LH-POTH 200G	BH-POTH 200G	LH-POTH 200G-FI	200	50	700	Síklócsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-POTH 200R	BH-POTH 200R	LH-POTH 200R-FI	200	50	400	Tügörgős	245	140 x 110	105 x 75-80	11	67
LH-POTH 200K	BH-POTH 200K	LH-POTH 200K-FI	200	50	700	Golyóscsapágy	245	140 x 110	105 x 75-80	11	67

* "stop-top" rögzítés lásd Opciók / Tartozékok

Opciók / Tartozékok



	puha futófelülettel, 92° Shore A, nyommentes szürke	préselt acél porvédővel, horganyzott	"stop-top" fékkel	"ideal-stop" fékkel beépítési magasság + 17mm**	Írány-tartó (lose)*** 1 x 360°	tömítéssel + zsrizógombbal a forgófejben***	rozsdamentes persely (-XA) ill. csapágy (-XR, -XK)
Technikai leírások oldala	43	79	77	77	78	63	79 + 57
Kiegészítő rendelési kód	-WE	-FA	-ST	-IS	RI-05.03	-DN	-XA, -XR, -XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	100 - 200	összes méret	200	150 + 200	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

** tartozék műanyag adapterlap, „Ideal stop” nélkül szerelt forgó- és fixvillás görgők beépítési magasságának kiegyenlítéséhez: rendelési kód: AP3

*** csak fék nélküli forgóvillás kerekek számára