

Tartalomjegyzék: 9. fejezet

Keréksorozatok

Forgóvilla-sorozatok (kombinálva az adott keréksorozatokkal)

A hozzáillő fixvillás kerekeket lásd a táblázatokban

Keréksorozatok		L	LS										
 <p>VLE</p> <p>Sorozat VLE Kerék-Ø [mm] 250 - 525 mm Teherbírás [kg] 195 - 1885 kg Oldal 192</p>	 <p>L-VLE 250 mm 260 kg 193</p>	 <p>LS-VLE 250 - 455 mm 260 - 1415 kg 194</p>											
 <p>VLEA</p> <p>Sorozat VLEA Kerék-Ø [mm] 405 - 525 mm Teherbírás [kg] 730 - 1885 kg Oldal 195</p>													



Szuperelasztikus tömörgumi futófelületű nagy teherbírású kerekek és görgők

Sorozat: VLE

Nagy teherbírású kerekek szuperelasztikus tömörgumi futófelülettel, préselt acél felni

 195 - 1885 kg



Kerék: Ez egy 3-komponenses abroncs, melynek összetevői:

Gumialap: acéldrótmerevítésű rugalmasan kemény gumikeverék, mely garantálja az abroncs szilárd rögzülését a felni

Köztespárna: minimalja a járműre és a szállítmányra ható ütődéseket, vagyis kíméli a járművet és a szállítmányt, gondoskodik az alacsony gördülési ellenállásról és a minimális energiafelhasználásról.

Futófelület: A vastag, kopásálló futófelület biztosítja a kerék hosszú élettartamát.

Felnik: Acéllemezéből préselt masszív laposágyas kivitel, csavarozott, hegesztett kerékagy, golyóscsapággal, zsírzógombbal, cinkkel kezelt - krómozott.

Csökkentett teherbírás esetén max. 25 km/óra engedélyezett, lásd táblázat.

Részletes leírás: 42. oldal

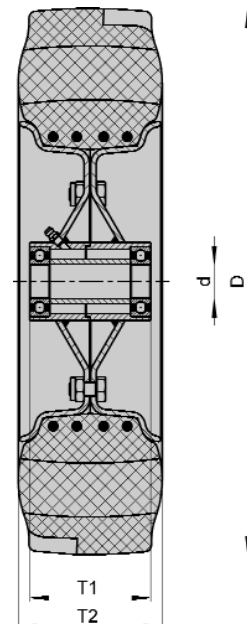
Gyűrűs profil	Keresztprofil									
Rendelési kód	Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Abroncs- szélesség* (T2) [mm]	Abroncs- méret	Felni- méret	Teherbírás 6 km/óránál [kg]	Teherbírás 25 km/óránál [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
VLE 250/20-75K	VLE 255/20-75K	250	85	3.00-4	2.10-4	260	195	Golyóscsapágy	20	75
VLE 250/25-75K	VLE 255/25-75K	250	85	3.00-4	2.10-4	260	195	Golyóscsapágy	25	75
	VLE 257/25-75K	250	85	3.00-4	2.50C-4	300	195	Golyóscsapágy	25	75
VLE 305/20-75K	VLE 310/20-75K	306	105	4.00-4	2.50C-4	535	400	Golyóscsapágy	20	75
VLE 305/25-75K	VLE 310/25-75K	306	105	4.00-4	2.50C-4	535	400	Golyóscsapágy	25	75
VLE 405/25-90K	VLE 410/25-90K	405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730	Golyóscsapágy	25	90
VLE 405/30-90K	VLE 410/30-90K	405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730	Golyóscsapágy	30	90
	VLE 460/30-90K	455	120	5.00-8	3.00D-8	1415	1090	Golyóscsapágy	30	90
	VLE 530/45-120K	525	140	6.00-9	4.00E-9	1885	1450	Golyóscsapágy	45	120

* részletes leírást lásd a 42. oldalon

Opciók / Tartozékok



	nyommentes kerékekkel	antisztatikus kivitelben, fekete abroncs	Keréktengely-záró sapkával
Technikai leírások oldala	42	42	79
Kiegészítő rendelési kód	-SN	-AS	-E
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján



További információk az interneten: www.blickle.com

Sorozat: L-VLE, B-VLE

Préselt acél forgó- és fixvillás kerekek, közepes kivitel

 260 kg



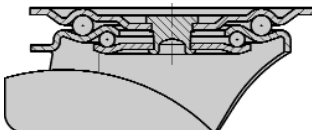
Villa: Sorozat L/B - Acéllemezről préselt, forgóvilla dupla golyóscsapággal a megerősített forgófejben, speciális Blickle-eljárással dinamikusan préselt, ezáltal minimálisra csökkentett a forgófej játéka és rendkívül hosszú élettartam biztosított, stabil központi csappal. Csavarozott keréktengely, cinkkel bevont - krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 71. oldal
Részletes leírás: 62. és 77. oldal

Kerekek: Sorozat VLE - Kerék: Szuper elasztikus tömör-gumi, a kemény gumialap, az elasztikus köztespárna és a kopásálló futófelület nagy szállítási kényelmet és hosszú élettartamot biztosít.
Felnik: Acéllemezről préselt masszív laposágys kivitel, csavarozott, behegesztett kerékgaggyal, golyóscsapággal, zsírzógombbal, cinkkel bevont - krómozott.
Részletes leírás: 192. és 42. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Abronsz- szélesség* [mm]	Teher- bírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp- méret [mm]	Furat- távolság [mm]	Felfogató- furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
Rendelési kód	Rendelési kód	Rendelési kód									
L-VLE 250K	B-VLE 250K	L-VLE 250K-ST	250	85	260	Golyóscsapágy	295	175 x 175	140 x 140	15	70
L-VLE 255K**	B-VLE 255K**	L-VLE 255K-ST**	250	85	260	Golyóscsapágy	295	220 x 120	190 x 75	15	70
			250	85	260	Golyóscsapágy	295	175 x 175	140 x 140	15	70
			250	85	260	Golyóscsapágy	295	220 x 120	190 x 75	15	70

* részletes leírást lásd a 42. oldalon

** Keresztprofil



Opciók / Tartozékok



	nyommentes kerékkel	antisztatikus kivitelben, fekete abroncs
Technikai leírások oldala	42	42
Kiegészítő rendelési kód	-SN	-AS
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

Sorozat: LS-VLE, BS-VLE

Hegesztett acél nagy teherbírású forgó- és fixvillás kerekek, stabil forgófejű kivitel

👤 260 - 1415 kg



Villa: Sorozat LS/BS - Különösen masszív hegesztett acél felépítés, axiális golyóscsapággal DIN 711 és hengergörgős csapággal DIN 720 a forgófejben, zsírzógombbal ellátva, tömör hegesztett csappal, csavarozva és kézzel biztosítva. Kerékengely csavarozott, cinkkel bevont - sárga krómozott. Rögzítőtalp-ábrák: 72. oldal
Részletes leírás: 64. és 77. oldal

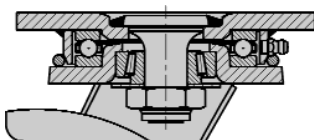
Kerekek: Sorozat VLE - Kerék: Szuper elasztikus tömör-gumi, a kemény gumialap, az elasztikus köztespárna és a kopásálló futófelület nagy szállítási kényelmet és hosszú élettartamot biztosít.
Felni: Acéllemezről préselt masszív laposágvas kivitel, csavarozott, behegesztett kerékaggyal, golyóscsapággal, zsírzógombbal, cinkkel bevont - krómozott.
Részletes leírás: 192. és 42. oldal

Forgóvillás kerekek	Fixvillás kerekek	Forgóvillás kerekek "stop-top"	Kerék-Ø [mm]	Abronszélesség* [mm]	Teherbírás [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-méret [mm]	Furat-távolság [mm]	Felfogató-furat-Ø [mm]	Offset forgóvilla [mm]
LS-VLE 250K**	BS-VLE 250K**	LS-VLE 250K-ST**	250	85	260	Golyóscsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75
LS-VLE 255K	BS-VLE 255K	LS-VLE 255K-ST	250	85	260	Golyóscsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75
LS-VLE 257K	BS-VLE 257K	LS-VLE 257K-ST	250	85	300	Golyóscsapágy	305	175 x 140	140 x 105	14	75
LS-VLE 305K**	BS-VLE 305K**	***	306	105	535	Golyóscsapágy	358	200 x 160	160 x 120	14	85
LS-VLE 310K	BS-VLE 310K	***	306	105	535	Golyóscsapágy	358	200 x 160	160 x 120	14	85
LS-VLE 405K**	BS-VLE 405K**	***	405	105	950	Golyóscsapágy	473	200 x 160	160 x 120	14	100
LS-VLE 410K	BS-VLE 410K	***	405	105	950	Golyóscsapágy	473	200 x 160	160 x 120	14	100
LS-VLE 460K	BS-VLE 460K	***	455	120	1415	Golyóscsapágy	518	200 x 160	160 x 120	14	110

* részletes leírást lásd a 42. oldalon

** Gyűrűs profil

*** "Radstop" fékváltozatot lásd Opciók / Tartozékok




Opciók / Tartozékok



	nyommentes kerékekkel	antisztatikus kivitelben, fekete abroncs	"Radstop" kerékfékkel	iránytartóval 2 x 180°
Technikai leírások oldala	42	42	78	78
Kiegészítő rendelési kód	-SN	-AS	-RA	-RI2
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

Sorozat: VLEA

Nagy teherbírású tengelyre szerelhető kerekek szuperelasztikus tömögumi futófelülettel, acéllemez felni

 730 - 1885 kg



Kerék: Ez egy 3-komponenses abroncs, melynek összetevői:

Gumialap: acéldrótmerevítésű rugalmasan kemény gumi keverék, mely garantálja az abroncs szilárd rögzülését a felni-re

Köztespárna: minimalja a járműre és a szállítmányra ható ütődéseket, vagyis kíméli a járművet és a szállítmányt, gondoskodik az alacsony gördülési ellenállásról és a minimális energiafelhasználásról.

Futófelület: A vastag, kopásálló futófelület biztosítja a kerék hosszú élettartamát.

Felnik: Acéllemezről préselt masszív laposágas kivitel, csavarozott, rögzítési nyílások a csavarok és anyák számára, beütve vagy sülyesztve, cinkkel kezelt - krómozott.

Csökkentett teherbírás esetén max. 25 km/óra engedélyezett, lásd táblázat.

Részletes leírás: 42. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Abroncs- szélesség* (T2) [mm]	Abroncs- méret	Felni- méret	Teherbírás 6 km/óránál [kg]	Teherbírás 25 km/óra [kg]	Felfogató furatok száma:				
							Szerelőfurat-Ø (d2) [mm]	Központi agyfurat-Ø (d) [mm]	Osztókör-Ø (d1) [mm]		
VLEA 410/5	405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730	5	16,5	82	130	
VLEA 460/5	455	120	5.00-8	3.00D-8	1415	1090	5	16,5	82	130	
VLEA 530/5	525	140	6.00-9	4.00E-9	1885	1450	5	16,5	110	145	

* részletes leírást lásd a 42. oldalon

Opciók / Tartozékok



	nyommentes kerékekkel	antisztatikus kivitelben, fekete abroncs	további rögzítési méretek
Technikai leírások oldala	42	42	
Kiegészítő rendelési kód	-SN	-AS	
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

