

Série LE-POEV, B-POEV

Roulettes en tôle d'acier avec platine à visser, roue à bandage caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll »



120–300 kg

Monture : série LE/B

- tôle d'acier, zinguée par galvanisation, passivée bleu, sans Cr6

Monture pivotante :

- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

Roue : série POEV

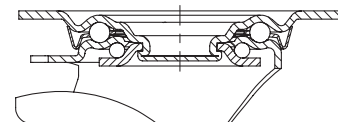
- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur noir

Autres détails :

- série de montures : page 90
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 212–213
- types de moyeu : page 84–85



3



Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	Roulettes avec blocage « stop-fix »	Ø roue [mm]	Largeur roue [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale [mm]	Dimension de platine [mm]	Entraxe trous de fixation [mm]	Ø trous de fixation [mm]	Déport pivotante [mm]
LE-POEV 60KF	B-POEV 60KF	LE-POEV 60KF-RA *	60	34	120	à billes (CC)	80	100 x 85	80 x 60	9	35
LE-POEV 80G	B-POEV 80G	LE-POEV 80G-FI	80	32	140	lisse	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 80R	B-POEV 80R	LE-POEV 80R-FI	80	32	140	à rouleaux	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 80KF	B-POEV 80KF	LE-POEV 80KF-FI	80	32	140	à billes (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 100G	B-POEV 100G	LE-POEV 100G-FI	100	32	150	lisse	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-POEV 100R	B-POEV 100R	LE-POEV 100R-FI	100	32	150	à rouleaux	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-POEV 100KA	B-POEV 100KA	LE-POEV 100KA-FI	100	32	150	à billes (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LE-POEV 125G	B-POEV 125G	LE-POEV 125G-FI	125	37	150	lisse	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 125R	B-POEV 125R	LE-POEV 125R-FI	125	37	150	à rouleaux	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 125KA	B-POEV 125KA	LE-POEV 125KA-FI	125	37	150	à billes (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LE-POEV 161R	B-POEV 161R	LE-POEV 161R-FI	160	40	300	à rouleaux	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 161KA	B-POEV 161KA	LE-POEV 161KA-FI	160	40	300	à billes (C)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 160R	B-POEV 160R	LE-POEV 160R-FI	160	50	300	à rouleaux	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 160KA	B-POEV 160KA	LE-POEV 160KA-FI	160	50	300	à billes (CC)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 201R	B-POEV 201R	LE-POEV 201R-FI	200	40	300	à rouleaux	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 201KA	B-POEV 201KA	LE-POEV 201KA-FI	200	40	300	à billes (C)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 200R	B-POEV 200R	LE-POEV 200R-FI	200	50	300	à rouleaux	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LE-POEV 200KA	B-POEV 200KA	LE-POEV 200KA-FI	200	50	300	à billes (CC)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

* Variante de blocage « Radstop »

Versions en inox voir page 403

Variantes **



	illustration blocage de roue « Radstop »	avec bandage gris non tachtant	avec bandage bleu non tachtant	en version conductible d'électricité, bandage noir	avec pare-fils, en tôle d'acier, zingué	avec blocage « stop-top »	avec blocage centralisé « central-stop »
Description technique page		52	53	50	116	112	113
Complément de référence		-SG	-SB	-EL	-FA	-ST	-CS11
Livrables pour	LE-POEV 60KF	tous	roue Ø 80–125, 160x50, 200x50 mm	versions roulement à billes sur demande	tous sauf versions avec KF et largeur roue 40 mm	roue Ø 160–200 mm	roue Ø 160–200 mm

** Autres variantes / accessoires : 1. blocage directionnel (séparé) 1 x 360° : RI-03.01 pour roue Ø 100 à 125 mm, RI-03.03 pour roue Ø 160 à 200 mm (uniquement pour roulettes pivotantes sans blocage ou roulettes pivotantes avec blocage « stop-top » et « central-stop » sur demande) 2. moyeu inoxydable ou étanchéité du roulement à billes : voir variantes / accessoires page 212 à 213 3. avec protège-pied en acier (-FS), sur demande