

Série L-POTH, B-POTH, BH-POTH

Roulettes en tôle d'acier, version mi-lourde, avec platine à visser, roue à bande de roulement polyuréthane thermoplastique



250–500 kg

Monture : série L/B/BH

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

Monture pivotante :

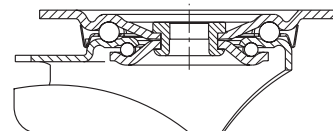
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable (à partir de roue Ø 150 mm)
- joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

Roue : série POTH

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 94 Shore A, couleur gris foncé, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur blanc naturel

Autres détails :

- série de montures : page 91
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 263
- types de moyeu : page 84–85



5

Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	Roulettes avec blocage « stop-fix »	Ø roue [mm]	Largueur 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]
L-POTH 100G	B-POTH 100G	L-POTH 100G-FI	100	35	250	lisse	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 100R	B-POTH 100R	L-POTH 100R-FI	100	35	250	à rouleaux	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 100KA	B-POTH 100KA	L-POTH 100KA-FI	100	35	250	à billes (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTH 125G	B-POTH 125G	L-POTH 125G-FI	125	40	250	lisse	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTH 125R	B-POTH 125R	L-POTH 125R-FI	125	40	250	à rouleaux	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTH 125KA	B-POTH 125KA	L-POTH 125KA-FI	125	40	250	à billes (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTH 150G	B-POTH 150G	L-POTH 150G-FI	150	45	400	lisse	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 150R	B-POTH 150R	L-POTH 150R-FI	150	45	400	à rouleaux	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 150K	B-POTH 150K	L-POTH 150K-FI	150	45	400	à billes	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 160G	B-POTH 160G	L-POTH 160G-FI	160	45	400	lisse	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 160R	B-POTH 160R	L-POTH 160R-FI	160	45	400	à rouleaux	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 160K	B-POTH 160K	L-POTH 160K-FI	160	45	400	à billes	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTH 200G	B-POTH 200G	L-POTH 200G-FI	200	50	400	lisse	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
L-POTH 200R	B-POTH 200R	L-POTH 200R-FI	200	50	400	à rouleaux	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
L-POTH 200K	B-POTH 200K	L-POTH 200K-FI	200	50	400	à billes	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
L-POTH 250G-3	BH-POTH 250G	*	250	50	500	lisse	295	140 x 110	105 x 75–80	11	77
L-POTH 250K-3	BH-POTH 250K	*	250	50	500	à billes	295	140 x 110	105 x 75–80	11	77

* Variante de blocage « stop-top » voir variantes / accessoires

Versions en inox voir page 413

Variantes/accessoires



	avec pare-fils, en tôle d'acier, zingué	avec blocage « stop-top »	avec blocage centralisé « central-stop »	blocage directionnel (séparé) 1 x 360°	avec protège-pied en acier	petit pare-fils avec étanchéité supplémentaire du roulement à billes	avec moyeu inoxydable et bande de roulement souple
Description technique page	116	112	113	115	116	85	270–273
Complément de référence	-FA	-ST	-CS11	RI-03.01 / RI-05.03	-FS	-KAD	série POTHs
Livrables pour	roue Ø 100–200 mm	tous	roue Ø 160–200 mm	RI-03.01 : Ø 100–125 RI-05.03 : Ø 150–200**	tous	sur demande	voir série L-POTHs

** Uniquement pour roulettes pivotantes sans blocage ou roulettes pivotantes avec blocage « stop-top » et « central-stop » sur demande