

## Série L-POTHS, B-POTHS

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



200–400 kg

**Monture :** série L/B

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

**Monture pivotante :**

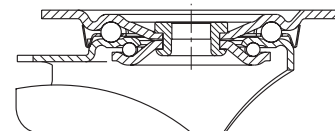
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable (à partir de roue Ø 150 mm)
- joint d'étanchéité au pivot
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

**Roue :** série POTHS

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 80 Shore A, couleur bleue, 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 270
- types de moyeu : page 84–85



5

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]
L-POTHS 100G	B-POTHS 100G	L-POTHS 100G-FI	100	35	200	lisse	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTHS 100R	B-POTHS 100R	L-POTHS 100R-FI	100	35	200	à rouleaux	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTHS 100KA	B-POTHS 100KA	L-POTHS 100KA-FI	100	35	200	à billes (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
L-POTHS 125G	B-POTHS 125G	L-POTHS 125G-FI	125	40	250	lisse	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTHS 125R	B-POTHS 125R	L-POTHS 125R-FI	125	40	250	à rouleaux	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTHS 125KA	B-POTHS 125KA	L-POTHS 125KA-FI	125	40	250	à billes (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
L-POTHS 160G	B-POTHS 160G	L-POTHS 160G-FI	160	45	400	lisse	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTHS 160R	B-POTHS 160R	L-POTHS 160R-FI	160	45	400	à rouleaux	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTHS 160K	B-POTHS 160K	L-POTHS 160K-FI	160	45	400	à billes	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
L-POTHS 200G	B-POTHS 200G	L-POTHS 200G-FI	200	50	400	lisse	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
L-POTHS 200R	B-POTHS 200R	L-POTHS 200R-FI	200	50	400	à rouleaux	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65
L-POTHS 200K	B-POTHS 200K	L-POTHS 200K-FI	200	50	400	à billes	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Versions en inox voir page 412

**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 roulement à rouleaux inoxydable dans le moyeu de la roue	avec roulement à billes inoxydable dans le moyeu de la roue	avec protège-pied en acier
Description technique page	116	112	113	115	84	84 / 85	116
Complément de référence	-FA	-ST	-CS11	RI-03.01 / RI-05.03	-XR	-XK/-XKA	-FS
Livrables pour	tous	tous	roue Ø 160–200 mm	RI-03.01 : Ø 100–125 RI-05.03 : Ø 160–200*	tous	tous	tous

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