

Série LI-PHN, B-PHN

Roulettes en tôle d'acier hautes températures avec platine à visser, avec roue Duroplast hautes températures Blickle TempLine® Classic



100–350 kg

-35 °C à +260 °C

Monture : série LI/B

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

Monture pivotante :

- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- fonctionnement aisé pour une usure minimale, longue durée de vie
- jeu de la couronne du pivot adapté à l'utilisation en haute température
- graisse hautes températures
- versions moyeu lisse avec entretoise inox à revêtement PTFE (roue Ø 80–125 mm)

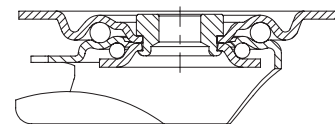
Roue : série PHN

- résine de phénol, dureté 90 Shore D, couleur noir
- résistance à la température :
version moyeu lisse : -35 °C à +260 °C, brièvement jusqu'à +300 °C
version roulement à billes (« HK ») : -25 °C à +250 °C
version roulement à billes (« IK ») : -30 °C à +260 °C

Autres détails :

- série de montures : page 97
- série de roues : page 463
- types de moyeu : page 84–85

Blickle TempLine® Classic



Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	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]
LI-PHN 81G	B-PHN 81G	80	32	100	lisse	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-PHN 100G	B-PHN 100G	100	30	125	lisse	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LI-PHN 102G	B-PHN 102G	100	38	150	lisse	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LI-PHN 102HK	B-PHN 102HK	100	38	150	à billes	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LI-PHN 102IK	B-PHN 102IK	100	38	150	à billes	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LI-PHN 125G	B-PHN 125G	125	40	150	lisse	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-PHN 125HK	B-PHN 125HK	125	40	150	à billes	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-PHN 125IK	B-PHN 125IK	125	40	150	à billes	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-PHN 150G	B-PHN 150G	150	50	300	lisse	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LI-PHN 150HK	B-PHN 150HK	150	50	300	à billes	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LI-PHN 150IK	B-PHN 150IK	150	50	300	à billes	190	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LI-PHN 200G *	B-PHN 200G *	200	50	350	lisse	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

* Résistance à la température : -30 °C à +230 °C