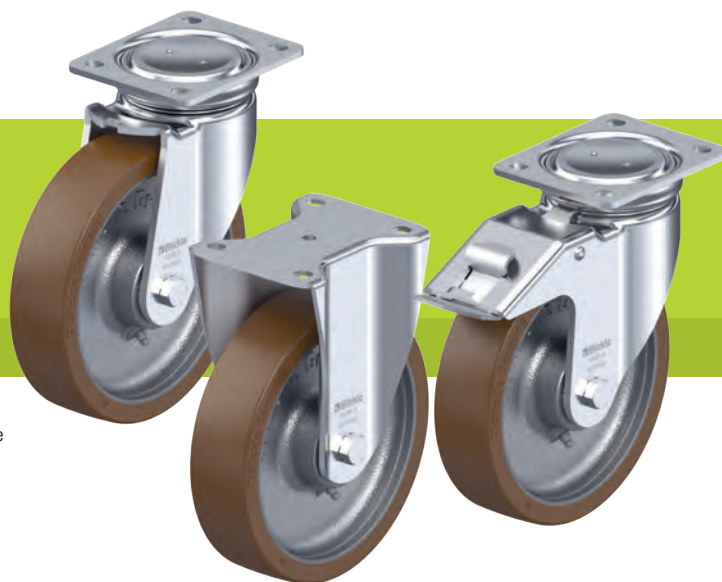


## Série LUH-GB, BH-GB

**Roulettes en tôle d'acier, version fortes charges, fermées, avec platine à visser, roue à bande de roulement polyuréthane Blickle Besthane®**



800–1 000 kg

**Monture :** série LUH/BH

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

**Monture pivotante :**

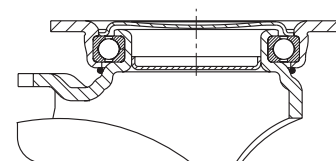
- chemin de billes à quatre points pour les charges les plus fortes
- couronne du pivot fermée, étanche
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **couppelles traitées, de forme spéciale**

**Roue :** série GB

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Besthane®, dureté 92 Shore A, couleur brun, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : fonte grise robuste, à partir de roue Ø 150 mm avec graisseur, peint, couleur argent

**Autres détails :**

- série de montures : page 93
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 312
- 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]
LUH-GB 128K	BH-GB 128K	LUH-GB 128K-FI	125	60	850	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LUH-GB 150K	BH-GB 150K	LUH-GB 150K-FI	150	50	800	à billes	197	140 x 110	105 x 75–80	11	61
LUH-GB 160K	BH-GB 160K	LUH-GB 160K-FI	160	50	800	à billes	202	140 x 110	105 x 75–80	11	61
LUH-GB 200K	BH-GB 200K	LUH-GB 200K-FI	200	50	1 000	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	63

### Variantes/accessoires



	résistant à l'hydrolyse, avec corps de roue polyamide moulé	en version conductible d'électricité, non tachant	blocage directionnel (séparé) 1 x 360°	avec protège-pied en acier
Description technique page	56	50	115	116
Complément de référence	série GSPOB	-ELS	RI-05.03	-FS
Livrables pour	sur demande	sur demande	tous*	sur demande

\* Uniquement pour roulettes pivotantes sans blocage