

Série LH-GST, BH-GST

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



450–900 kg

Monture : série LH/BH

- tôle d'acier forte, zinguée par galvanisation, passivée bleu, sans Cr6
- fourche et platine renforcées

Monture pivotante :

- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, vissé et sécurisé
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**

Roue : série GST

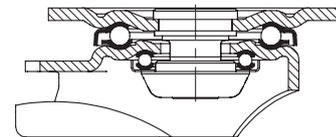
- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Softhane®, dureté 75 Shore A, couleur vert, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : fonte grise robuste, à partir de roue Ø 160 mm avec graisseur, peint, couleur argent

Autres détails :

- série de montures : page 92
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 301
- 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]
LH-GST 127K	BH-GST 127K	LH-GST 127K-FI	125	50	450	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LH-GST 150K	BH-GST 150K	LH-GST 150K-FI	150	50	570	à billes	197	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-GST 160K	BH-GST 160K	LH-GST 160K-FI	160	50	600	à billes	202	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-GST 200K	BH-GST 200K	LH-GST 200K-FI	200	50	800	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-GST 202K	BO-GST 202K *	**	200	80	800	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-GST 250K	BH-GST 250K	**	250	60	900	à billes	295	140 x 110	105 x 75–80	11	82

* Construction en acier mécano-soudé

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

Variantes/accessoires



	en version antistatique, non tachant, gris	avec blocage « stop-top »	avec blocage centralisé « central-stop »	avec blocage « ideal-stop » hauteur totale +17 mm	blocage directionnel (séparé) 1 x 360°	avec protège-pied en acier	patin d'immobilisation
Description technique page	50	112	113	112	115	116	114
Complément de référence	-AS	-ST	-CS13	-IS	RI-05.03	-FS	FF 125 / 150 / 160 / 200
Livrables pour	sur demande	tous	roue Ø 160+200x50 mm	roue Ø 160–200 mm****	roue Ø 125–200x50 mm****	tous	roue Ø 125–200 mm

*** Plaque d'adaptation adéquate en matière synthétique pour équilibrer la hauteur totale des roulettes fixes et pivotantes sans blocage « ideal-stop » : référence AP3-17

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