

Série LH-SETH, BH-SETH

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



500–900 kg

Monture : série LH/BH

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

Monture pivotante :

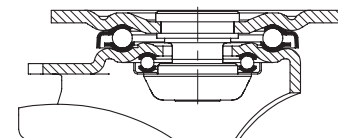
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, vissé et sécurisé
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**

Roue : série SETH

- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Extrathane®, dureté 92 Shore A, couleur brun clair, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : tôle d'acier de forte épaisseur, soudée trois fois, avec moyeu tube acier, peint, couleur argent

Autres détails :

- série de montures : page 92
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 282
- 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-SETH 125K	BH-SETH 125K	LH-SETH 125K-FI	125	50	500	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LH-SETH 150K	BH-SETH 150K	LH-SETH 150K-FI	150	50	650	à billes	197	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-SETH 160K	BH-SETH 160K	LH-SETH 160K-FI	160	50	700	à billes	202	140 x 110	105 x 75–80	11	65
LH-SETH 200K	BH-SETH 200K	LH-SETH 200K-FI	200	50	900	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LH-SETH 250K	BH-SETH 250K	*	250	60	900	à billes	295	140 x 110	105 x 75–80	11	82

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

Variantes/accessoires



	avec blocage « stop-top »	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	112	112	115	116	114
Complément de référence	-ST	-IS	RI-05.03	-FS	FF 125 / 150 / 160 / 200
Livrables pour	tous	roue Ø 160–200 mm**	roue Ø 125–200 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 » sur demande