

Série LS-SETH, BS-SETH

Roulettes fortes charges en acier mécano-soudé, version couronne du pivot lourde, roue à bande de roulement polyuréthane Blickle Extrathane®



500–1 350 kg

Monture : série LS/BS

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, zinguée par galvanisation, passivée jaune, sans Cr6

Monture pivotante :

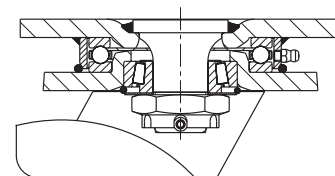
- butée à billes ISO 104 et roulement à rouleaux coniques ISO 355 dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanche aux projections d'eau et à la poussière
- graisseur

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 94
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 282
- types de moyeu : page 84–85



5

Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	Roulettes avec blocage « stop-top »	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]
LS-SETH 125K	BS-SETH 125K	LS-SETH 125K-ST	125	50	500	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	50
LS-SETH 150K	BS-SETH 150K	LS-SETH 150K-ST	150	50	650	à billes	200	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LS-SETH 160K	BS-SETH 160K	LS-SETH 160K-ST	160	50	700	à billes	205	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LS-SETH 200K	BS-SETH 200K	LS-SETH 200K-ST	200	50	1 000	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LS-SETH 250K	BS-SETH 250K	LS-SETH 250K-ST	250	60	1 350	à billes	305	175 x 140	140 x 105	14	75

Variantes/accessoires



	avec blocage directionnel 4 x 90°	avec protège-pied en acier	patin d'immobilisation
Description technique page	115	116	114
Complément de référence	-R14	-FS	FF 125 / 150 / 160 / 200
Livrables pour	tous	tous	roue Ø 125–200 mm