

Série LSFE-SE, BSFE-SE

Roulettes fortes charges en acier mécano soudé à ressort polyuréthane, roue à bandage caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll »

450–1 000 kg

Monture : série LSFE/BSFE

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, zinguée par galvanisation, passivée jaune, sans Cr6
- remarquables propriétés d'amortissement par ressort en élastomère
- moyeu de balancier sans entretien

Monture pivotante :

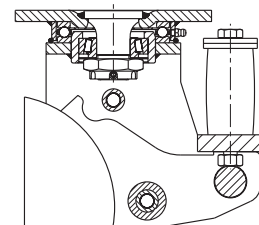
- butée à billes ISO 104 et roulement à rouleaux coniques ISO 355 dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanche aux projections d'eau et à la poussière
- graisseur

Roue : série SE

- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : tôle d'acier épaisse, peint, couleur anthracite

Autres détails :

- série de montures : page 95
- série de roues : page 63
- types de moyeu : page 84–85



Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	Ø roue [mm]	Largeur roue [mm]	Capacité de charge [kg]	Force du ressort [kg]	Force de pré tension [kg]	Course du ressort [mm]	Hauteur totale [mm]	Dimension de platine [mm]	Entraxe trous de fixation [mm]	Ø trous de fixation [mm]	Déport pivotante [mm]
LSFE-SE 160K	BSFE-SE 160K	160	50	450	300	50	25	245	140 x 110	105 x 75–80	11	100
LSFE-SE 200K	BSFE-SE 200K	200	50	600	500	50	25	265	140 x 110	105 x 75–80	11	100
LSFE-SE 202K	BSFE-SE 202K	200	80	850	700	100	25	275	175 x 140	140 x 105	14	100
LSFE-SE 250K	BSFE-SE 250K	250	60	850	700	100	25	315	175 x 140	140 x 105	14	120
LSFE-SE 252K	BSFE-SE 252K	250	80	1 000	700	100	25	315	175 x 140	140 x 105	14	120

Variantes/accessoires



	avec bandage gris non tachant	avec blocage de roue « Radstop »	avec blocage directionnel	forces de ressort divergentes
Description technique page	52	113	115	
Complément de référence	-SG	-RA		
Livrables pour	roue Ø 160–200 mm, le reste sur demande	sur demande	sur demande	sur demande