

Série LO-G, BO-G

Roulettes fortes charges en acier mécano-soudé, avec roue fonte



750–1 200 kg

Monture : série LO/BO

- solide construction en acier mécano-soudé, zinguée par galvanisation, passivée bleue, sans Cr6

Monture pivotante :

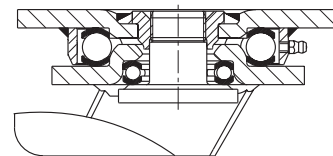
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- renforcement supplémentaire par **quatre coupelles traitées, de forme spéciale**
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanchéité du pivot par construction labyrinthe
- graisseur

Roue : série G

- fonte grise robuste, dureté 180–220 HB, graisseur, peinte, couleur argent

Autres détails :

- série de montures : page 93
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 376
- types de moyeu : page 84–85



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]
LO-G 127G	BO-G 127G	LO-G 127G-ST	125	50	750	lisse	170	140 x 110	105 x 75–80	11	50
LO-G 127K	BO-G 127K	LO-G 127K-ST	125	50	750	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	50
LO-G 150G	BO-G 150G	LO-G 150G-ST	150	50	900	lisse	200	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LO-G 150K	BO-G 150K	LO-G 150K-ST	150	50	900	à billes	200	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LO-G 200G	BO-G 200G	LO-G 200G-ST	200	50	1 100	lisse	245	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LO-G 200K	BO-G 200K	LO-G 200K-ST	200	50	1 100	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LO-G 250G	BO-G 250G	LO-G 250G-ST	250	60	1 200	lisse	295	140 x 110	105 x 75–80	11	70
LO-G 250K	BO-G 250K	LO-G 250K-ST	250	60	1 200	à billes	295	140 x 110	105 x 75–80	11	70

7

Variantes/accessoires



	avec blocage directionnel 4 x 90°	avec protège-pied en acier	patin d'immobilisation	versions hautes températures
Description technique page	115	116	114	59, 97–99
Complément de référence	-RI4	-FS	FF 125 / 150 / 200	
Livrables pour	roue Ø 125–200 mm	sur demande	roue Ø 125–200 mm	voir série LI0-G (Page 470)