

Série LER-VE

Roulettes en tôle d'acier à trou central, roue à bandage caoutchouc plein standard



50–205 kg

Monture : série LER

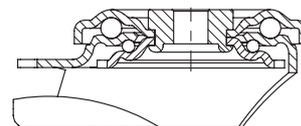
- tôle d'acier, zinguée par galvanisation, passivée bleu, sans Cr6
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle

Roue : série VE

- bandage : caoutchouc plein standard, dureté 80 Shore A, couleur noir
- jante : tôle d'acier, emboutie, zinguée par galvanisation, passivée bleu, sans Cr6

Autres détails :

- série de montures : page 91
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 195
- types de moyeu : page 84–85



Roulettes pivotantes	Roulettes avec blocage « stop-fix »	Ø roue [mm]	Largeur bandage [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale [mm]	Ø platine [mm]	Ø trou central [mm]	Déport pivotante [mm]
LER-VE 80R	LER-VE 80R-FI	80	25	50	à rouleaux	102	70	13	38
LER-VE 100R	LER-VE 100R-FI	100	30	70	à rouleaux	125	70	13	36
LER-VE 125R	LER-VE 125R-FI	125	37,5	100	à rouleaux	150	70	13	38
LER-VE 150R	LER-VE 150R-FI	150	40	135	à rouleaux	190	88	13	54
LER-VE 160R	LER-VE 160R-FI	160	40	135	à rouleaux	195	88	13	54
LER-VE 180R	LER-VE 180R-FI	180	50	170	à rouleaux	215	88	13	54
LER-VE 200R	LER-VE 200R-FI	200	50	205	à rouleaux	235	88	13	54

Variantes/accessoires



	avec bandage gris non tachant	en version conductible d'électricité, bandage noir	avec pare-fils, en tôle d'acier, zingué	avec protège-pied en acier	pédale d'immobilisation
Description technique page	52	50	116	116	114
Complément de référence	-SG	-EL	-FA	-FS	FF 100-1 / FF 125-1
Livrables pour	tous	tous	tous	sur demande	roue Ø 100+125 mm