

Série LUH-ALEV, BH-ALEV

Roulettes en tôle d'acier, version fortes charges, fermées, avec platine à visser, roue à bandage caoutchouc plein élastique « Blickle EasyRoll »



300–500 kg

Monture : série LUH/BH

- tôle d'acier forte, zinguée par galvanisation, passivée bleu, sans Cr6

Monture pivotante :

- chemin de billes à quatre points pour les charges les plus fortes
- couronne du pivot fermée, étanche
- particulièrement insensible aux chocs et secousses grâce aux **couppelles traitées, de forme spéciale**

Roue : série ALEV

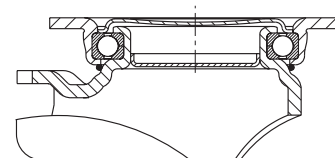
- bandage : caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle EasyRoll » version haute roulabilité, dureté 65 Shore A, couleur noir
- corps de roue : aluminium injecté

Autres détails :

- série de montures : page 93
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 221
- types de moyeu : page 84–85



3



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]
LUH-ALEV 127K	BH-ALEV 127K	LUH-ALEV 127K-FI	125	50	300	à billes	170	140 x 110	105 x 75–80	11	55
LUH-ALEV 150K	BH-ALEV 150K	LUH-ALEV 150K-FI	150	50	400	à billes	197	140 x 110	105 x 75–80	11	61
LUH-ALEV 160K	BH-ALEV 160K	LUH-ALEV 160K-FI	160	50	400	à billes	202	140 x 110	105 x 75–80	11	61
LUH-ALEV 200K	BH-ALEV 200K	LUH-ALEV 200K-FI	200	50	500	à billes	245	140 x 110	105 x 75–80	11	63

Variantes/accessoires



	avec bandage gris non tachant	en version antistatique, bandage gris	en version conductible d'électricité, bandage noir	blocage directionnel (séparé) 1 x 360°	avec protège-pied en acier
Description technique page	52	53	50	115	116
Complément de référence	-SG	-SG-AS	-EL	RI-05.03	-FS
Livrables pour	tous	roue Ø 160–200 mm	roue Ø 160–200 mm	tous*	sur demande

* Uniquement pour roulettes pivotantes sans blocage