

## Série LEXR-PATH

### Roulettes en acier inox à trou central, roue à bande de roulement polyuréthane thermoplastique



150–300 kg

**Monture :** série LEXR

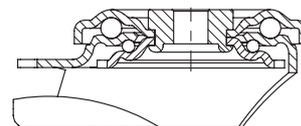
- acier chrome nickel de première qualité (1.4301/AISI 304), inoxydable, lissé
- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- axe de pivot stable
- jeu minimal de la couronne du pivot, fonctionnement aisé, longue durée de vie grâce au sertissage dynamique spécial Blickle
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistent à la corrosion

**Roue :** série PATH

- bande de roulement : polyuréthane thermoplastique de première qualité (TPU), dureté 94 Shore A, couleur gris foncé, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : polyamide 6 de première qualité, non cassant, couleur gris argent

**Autres détails :**

- série de montures : page 96
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 61
- types de moyeu : page 84–85



Roulettes pivotantes	Roulettes avec blocage « stop-fix »	Ø roue [mm]	Largeur roue [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale [mm]	Ø platine [mm]	Ø trou central [mm]	Déport pivotante [mm]
LEXR-PATH 80G	LEXR-PATH 80G-FI	80	32	150	lisse	102	70	13	38
LEXR-PATH 80KFD	LEXR-PATH 80KFD-FI	80	32	150	à billes (C)	102	70	13	38
LEXR-PATH 100G	LEXR-PATH 100G-FI	100	32	150	lisse	125	70	13	36
LEXR-PATH 100KFD	LEXR-PATH 100KFD-FI	100	32	150	à billes (C)	125	70	13	36
LEXR-PATH 125G	LEXR-PATH 125G-FI	125	32	150	lisse	150	70	13	38
LEXR-PATH 125KFD	LEXR-PATH 125KFD-FI	125	32	150	à billes (C)	150	70	13	38
LEXR-PATH 160G	LEXR-PATH 160G-FI	160	40	300	lisse	195	88	13	54
LEXR-PATH 160KAD	LEXR-PATH 160KAD-FI	160	40	300	à billes (C)	195	88	13	54
LEXR-PATH 200G	LEXR-PATH 200G-FI	200	40	300	lisse	235	88	13	54
LEXR-PATH 200KAD	LEXR-PATH 200KAD-FI	200	40	300	à billes (C)	235	88	13	54

8

### Variantes/accessoires



	illustration version moyeu lisse	en version conductible d'électricité, non tachant gris	avec protège-pied en matière synthétique
Description technique page		50	116
<b>Complément de référence</b>		<b>-ELS</b>	<b>-FP</b>
Livrables pour		toutes les versions roulement à billes*	roue Ø 125 mm sur demande

\* La capacité de charge de la roue diminue de 35 % pour la version conductible d'électricité