

Série LWGX-TPA

Roulettes en matière synthétique Blickle WAVE, inoxydables, avec tige, couleur gris argent, roue à bande de roulement caoutchouc thermoplastique

100–110 kg

-20 °C à +60 °C



Monture : série LWGX

- polyamide 6 de première qualité, non cassant
- roulement à billes inox surmoulé, inoxydable, étanchéifié des deux côtés dans la couronne du pivot
- avec tige en acier inoxydable, vissée et sécurisée
- couleur gris argent RAL 7001
- toutes les pièces y compris le matériel d'axe résistent à la corrosion
- design moderne, esthétique

Roue : série TPA

- bande de roulement : caoutchouc-élastomère thermoplastique de première qualité (TPE), dureté 85 Shore A, couleur gris, non tachant, contient de l'huile
- corps de roue : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur gris argent RAL 7001

Autres caractéristiques :

- les températures ambiantes supérieures à +30 °C réduisent la capacité de charge

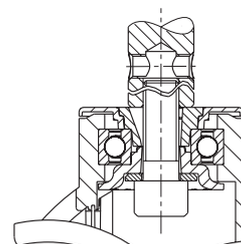
Autres détails :

- série de montures : page 89
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 60
- types de moyeu : page 84–85



BLICKLE
DESIGN LINE

2



Roulettes pivotantes	Roulettes avec blocage « stop-fix »	Ø roue [mm]	Largeur roue [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale [mm]	Ø tige [mm]	Longueur tige [mm]	Ø trou transversal [mm]	Position trou transversal (H) [mm]	Déport pivotante [mm]
LWGX-TPA 101G-ZAX51	LWGX-TPA 101G-FI-ZAX51	100	32	100	lisse	135	18	62	M6	30	38
LWGX-TPA 101G-ZAX55	LWGX-TPA 101G-FI-ZAX55	100	32	100	lisse	135	22	45	M8	20	38
LWGX-TPA 101XKF-ZAX51	LWGX-TPA 101XKF-FI-ZAX51	100	32	100	à billes (C)	135	18	62	M6	30	38
LWGX-TPA 101XKF-ZAX55	LWGX-TPA 101XKF-FI-ZAX55	100	32	100	à billes (C)	135	22	45	M8	20	38
LWGX-TPA 126G-ZAX51	LWGX-TPA 126G-FI-ZAX51	125	32	110	lisse	160	18	62	M6	30	40
LWGX-TPA 126G-ZAX55	LWGX-TPA 126G-FI-ZAX55	125	32	110	lisse	160	22	45	M8	20	40
LWGX-TPA 126XKF-ZAX51	LWGX-TPA 126XKF-FI-ZAX51	125	32	110	à billes (C)	160	18	62	M6	30	40
LWGX-TPA 126XKF-ZAX55	LWGX-TPA 126XKF-FI-ZAX55	125	32	110	à billes (C)	160	22	45	M8	20	40

Autres dimensions de tige sur demande

Variantes/accessoires



	illustration version moyeu lisse	en version conductible d'électricité, non tachant, gris	en couleur spéciale
Description technique page		50	
Complément de référence		LWGXE-...-ELS	
Livrables pour		toutes les versions roulement à billes*	sur demande

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