

Série LKFG-TPA, BKFG-TPA

Roulettes en matière synthétique Blickle FLOW à trou central, couleur gris argent, roue à bande de roulement caoutchouc thermoplastique

110 kg

-20 °C à +50 °C

Monture : série LKFG/BKFG

- thermoplast de qualité supérieure
- couleur gris argent RAL 7001
- design moderne, esthétique

Monture pivotante :

- double chemin de billes dans la couronne du pivot
- trou central

Roue : série TPA

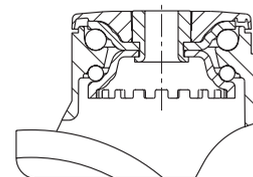
- bande de roulement : caoutchouc-élastomère thermoplastique de première qualité (TPE), dureté 85 Shore A, couleur gris, non tachant, contient de l'huile
- corps de roue : polypropylène de première qualité, non cassant, couleur gris argent RAL 7001

Autres caractéristiques :

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

Autres détails :

- série de montures : page 87
- blocage : page 112-113
- série de roues : page 60
- 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]
LKFG-TPA 126G	LKFG-TPA 126G-FI	125	32	110	lisse	160	55	13	40
LKFG-TPA 126G-11	LKFG-TPA 126G-11-FI	125	32	110	lisse	160	55	11	40
LKFG-TPA 126KF	LKFG-TPA 126KF-FI	125	32	110	à billes (C)	160	55	13	40
LKFG-TPA 126KF-11	LKFG-TPA 126KF-11-FI	125	32	110	à billes (C)	160	55	11	40

Roulettes en matière synthétique en version inoxydable voir page 155

Variantes/accessoires



	illustration version moyeu lisse	version à bande de roulement souple 60 Shore A	version zinguée avec platine à visser	avec tige zinguée par galvanisation	roulettes fixes	couleur gris blanc RAL 9002	pédale d'immobilisation en couleur spéciale
Description technique page			106	104			
Complément de référence		série LKFG-TPS / BKFG-TPS	-P25	-ZA51	série BKFG-TPA	série LKF-TPA	
Livrables pour		sur demande*	tous**	sur demande***	sur demande	sur demande	sur demande

* La capacité de charge diminue de 30 %

** La hauteur totale de la roulette augmente de 1 mm

*** ZA51: tige Ø 18 mm, longueur de tige 62 mm, position du perçage transversal 30 mm, perçage transversal pour vis M6