

Série POES

Roues avec bandage caoutchouc souple « Blickle SoftMotion », avec corps de roue polyamide



1

120–150 kg

Dureté du revêtement
 55 Shore A

Protection du sol / stabilité et bruit de roulage
 excellent

Résistance au roulage
 très bien

Résistance à l'usure
 bien



Bandage / bande de roulement :

- caoutchouc plein élastique de première qualité « Blickle SoftMotion », dureté 55 Shore A
- grand confort de roulage
- protection extrême des sols, bonne absorption du bruit
- faible résistance au roulage
- couleur gris, non tachant
- vulcanisé sur le corps de roue

Corps de roue :

- polyamide 6 de première qualité, non cassant
- couleur noir

Autres caractéristiques :

- version KF : avec grand pare-fils en matière synthétique
- haute résistance aux produits chimiques contre de nombreux agents agressifs, mais pas contre l'huile
- résistance à la température : -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +100 °C, capacité de charge réduite au-delà de +35 °C

Autres détails :

- série de roues : page 60
- bande de roulement : page 53
- types de moyeu : page 84–85
- résistance aux produits chimiques : page 51

Roues	Ø roue (D) [mm]	Largeur roue (T2) [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Alésage Ø (d) [mm]	Longueur de moyeu (T1) [mm]
POES 102/8KF-SG	100	32	120	à billes (C)	8	36
POES 127/8KF-SG	125	32	150	à billes (C)	8	36

Autres Dimensions voir page 209

Variantes/accessoires



	grand pare-fils avec étanchéité du roulement à billes supplémentaire	avec roulement à billes inoxydable et pare-fils
Description technique page	85	85
Complément de référence	-KFD	-XKF
Livrables pour	sur demande	tous

