

RUEDA GIRATORIA GOMA ELASTICA 200X50MM 100KG L-VWPP 200G-SG 618330 BLICKLE



Descripción del producto

Rueda giratoria con soporte de chapa de acero, versión mediana, con platina atornillable, Rueda con banda de rodadura de goma blanda "Blickle Soft", con núcleo de plástico, no decolorante

Soporte:

Estampado de chapa de acero, con doble carril de bolas en cabeza giratoria, con robusto vástago central, con cabeza giratoria sellada. El carril de bolas está remachado dinámicamente según un procedimiento

especial de Blickle. Este proceso resulta en un juego mínimo de la cabeza giratoria, una marcha suave y una alta durabilidad debido al endurecimiento en frío del carril de bolas. Eje de rueda atornillado. Zincado, pasivado color azul, libre de Cr6.

Ruedas:

De goma blanda extremadamente elástica "Blickle Soft", perfil redondo, máxima comodidad de marcha, marcha extremadamente silenciosa, extremadamente respetuosa con el suelo.

Banda de rodadura/neumático:

De goma blanda "Blickle Soft".

Núcleo:

De polipropileno de alta calidad, resistente a la rotura. Banda de rodadura prensada.

Color del núcleo:

color negro

Variante:

no decolorante

Datos técnicos

Visualización en:

Dimensión de platina	140 x 110	°C
Distancia agujeros	105 x 75-80	
Ø Agujero tornillo	11	
Ø Rueda	200 mm (D)	
Ancho rueda	50 mm (T2)	
Capacidad de carga	100 kg	
Altura total	235 mm (H)	
Voladizo rueda girat.	65 mm	
Peso por unidad	2,7 kg	
Resistencia a la temperatura	-20 ° C	

Resistencia a la temperatura hasta	60 ° C
Dureza de banda de rodadura	50° Shore A
Tipo de rodamiento	Casquillo liso