

RUEDA SOLA POLIURETANO 200X50MM 800K POTH 200/20K 44446 BLICKLE

Descripción del producto

Rueda con banda de rodadura de poliuretano termoplástico, con núcleo de poliamida pesado

Ruedas:

De poliuretano termoplástico de alta calidad, alta comodidad de marcha, marcha silenciosa, resistencia a la rodadura y resistencia al giro bajas, respetuosa con el suelo, muy resistente a la abrasión, unión insoluble con el núcleo.

Banda de rodadura/neumático:

De poliuretano termoplástico de alta calidad.

Núcleo:

De poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura.

Color del núcleo:

color blanco natural

Datos técnicos

Visualización en:

Ø Rueda	200 mm (D)	°C
Ancho rueda	50 mm (T2)	
Capacidad de carga	800 kg	
Ø Eje	20 mm (d)	
Largo de cubo	60 mm (T1)	
Peso por unidad	1,3 kg	
Resistencia a la temperatura	-25 ° C	

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José, Uruca

Resistencia a la temperatura hasta

70 ° C

Dureza de banda de rodadura

94° Shore A

Tipo de rodamiento

Cojinete a bolas