

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 indisoluble con el núcleo.

Banda de rodadura/ne

De poliuretano termoplástico de alta calidad.

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

umático:

Núcleo:

Color del núcleo:

color blanco natural

Datos técnicos

Visualización en: mm / kg / °C

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	
Resistencia a la temperatura hasta	70 ° C	
Dureza de banda de rodadura	94° Shore A	
Tipo de rodamiento	Cojinete a bolas	