

BUSHING 25x19/20X1.5-12 210286 BLICKLE

BUSHING 25x19/20X1.5-12 210286 BLICKLE

Descripción del producto

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

Soporte:

De poliamida 6 de alta calidad, resistente a la rotura, con casquillo liso de plástico de alta calidad en cabeza giratoria, con espiga roscada zincada.

Ruedas:

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

Banda de rodadura/neumático:

De poliuretano termoplástico de alta calidad.

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

Color del núcleo: Negro.

◦ ◦

DATOS TECNICOS:

Visualización en: mm / kg / °C

Dimensión de platina	38 x 38	°C
Distancia agujeros	25x25/27x27	
Ø Agujero tornillo	5,2	
Ø Rueda	50 mm (D)	
Ancho total de la rueda	51 mm	
Ancho rueda	2 x 12 mm (T2)	
Capacidad de carga	50 kg	
Altura total	66 mm (H)	
Espiga roscada	M8 x 15 mm	
Voladizo rueda girat.	20 mm	
Peso por unidad	0,1 kg	

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionesscr.com

Teléfono: 22568115

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

Resistencia a la temperatura	-30 ° C
Resistencia a la temperatura hasta	70 ° C
Dureza de banda de rodadura	92° Shore A
Tipo de rodamiento	Casquillo liso