

NOVATECH

ITB125x50-Ø17 H7

EAN 4031582397888



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

ARO

Material del cuerpo	Aluminio
Material de la banda de rodadura	Poliuretano, Fundido
Cojinete	Agujero con Chaveta
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	125 mm
Ancho de Banda de rodadura	50 mm
Diámetro del agujero del Eje	17 mm
Longitud del cubo	54 mm
Dureza de la Banda de rodadura (D)	42 Shore D

RENDIMIENTO

Rendimiento del rodillo	● ● ● ● ○ ○
Ruido de movimiento	● ● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ● ○
Resistencia a la corrosión	● ● ● ● ○ ○

ATRIBUTOS PRINCIPALES

Nombre del producto	Novatech
Tipo	Aro
Estándar	EN12532 - Material de transporte
Capacidad de carga a 4 km/h	500 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	400 kg
Conductivo eléctrico	No
Inoxidable	No
Capacidad de carga estática	1000 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-20 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Peso total	0.8 kg

NOVATECH

ITB125x50-Ø17 H7

EAN 4031582397888

Número de pedido 00861396
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

