

NOVATECH

ITB 250X55-Ø30 HL60

EAN 4031582397970

Número de pedido 00861407



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
Color Aro	Amarillo miel (RAL1005)
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	250 mm
Ancho de Banda de rodadura	55 mm
Diámetro del agujero del Eje	30 mm
Longitud del cubo	60 mm
Anchura del cuerpo	55 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	92 Shore A
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	1200 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	1000 kg
Capacidad de carga estática	2000 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-10 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Peso total	1,838 kg

NOVATECH

ITB 250X55-Ø30 HL60

EAN 4031582397970

Número de pedido 00861407



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUJOS TÉCNICOS

