

# NOVATECH

ITP100x40-Ø15 HL40 Heavyduty



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imagen puede diferir del producto original

## 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	300 kg
Capacidad de carga a 6 km/h	240 kg
Conductivo eléctrico	No
Inoxidable	No
Capacidad de carga estática	600 kg
Rango de temperatura (mínimo)	-10 °C
Rango de temperatura (máximo)	60 °C
Peso total	0.47 kg

## ARO

Material del cuerpo	Aluminio
Material de la banda de rodadura	Poliuretano, Fundido
Cojinete	Rodamiento de bolas de precisión
Color Aro	Amarillo miel (RAL1005)
Protectores de hilo	Sin protector de roscas
Diámetro	100 mm
Ancho de Banda de rodadura	40 mm
Diámetro del agujero del Eje	15 mm
Longitud del cubo	40 mm
Anchura del cuerpo	40 mm
Dureza de la Banda de rodadura (A)	92 Shore A
Dureza de la Banda de rodadura (D)	42 Shore D
Adecuado para	linde_jh_mic_yale

# NOVATECH

ITP100x40-Ø15 HL40 Heavyduty



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

