

NOVATECH

ITP125X50-Ø20 HL60 SUPER CONVEX R25

EAN 4031582444650



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

KOŁO

Materiał ciała	Aluminium
	wypukły
Materiał bieżni	Poliuretan, Odlewane
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Średnica otworu Oś	20 mm
Długość piasty	60 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ○ ○
Hałas ruchowy	● ● ● ○ ○
Odejście	● ● ● ● ○
Odporność na korozję	● ● ● ○ ○

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Novatech
Typ	Koło
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	400 kg
Nośność statyczne	800 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Waga całkowita	0,818 kg

NOVATECH

ITP125X50-Ø20 HL60 SUPER CONVEX R25

EAN 4031582444650



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

