

# NOVATECH

ITP160X50-Ø20 ANTISTATIQUE92SHA PLAT

EAN 4031582472318



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

## ROUE

Corps de roue	Aluminium
Bandage	Polyuréthane, coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	160 mm
Largeur du bandage	50 mm
Diamètre de l'alésage	20 mm
Longueur de moyeu	60 mm
Dureté du bandage (A)	92 Shore A

## PERFORMANCE

Performance de roulage	● ● ● ○ ○
Bruit de mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ● ○
Résistance à la corrosion	● ● ● ○ ○

## ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Novatech
Type	Roue
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	800 kg
Capacité de charge à 6 km/h	640 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	1600 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Poids	1,06 kg

# NOVATECH

ITP160X50-Ø20 ANTISTATIQUE92SHA PLAT

EAN 4031582472318



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

