

NOVATECH

ITP200X50-Ø47X12 CONVEX TFR

EAN 4031582429633



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PERFORMANCE

Performance de roulage ● ● ● ○ ○

Bruit de mouvement ● ● ● ○ ○

Usure ● ● ● ● ○

Résistance à la corrosion ● ● ● ○ ○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Novatech
Type de boîtier	Roue
Norme	EN12533 - Roulettes forte charge
Capacité de charge à 4 km/h	600 kg
Capacité de charge à 6 km/h	500 kg
Capacité de charge statique	1200 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Poids	1,2 kg

ROUE

Corps de roue	Aluminium
Bandage	Polyuréthane, coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	200 mm
Largeur du bandage	50 mm
Longueur de moyeu	54 mm
Dureté du bandage (A)	92 Shore A
Diamètre du roulement à billes	47 mm
Largeur du roulement à billes	12 mm

NOVATECH

ITP200X50-Ø47X12 CONVEX TFR

EAN 4031582429633



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

