

MAXTECH

UAR 080X38-Ø12 HL44,4 7001/7015

EAN 4031582323085

Numer zamówienia 00007010



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko walcowe
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	38 mm
Średnica otworu Oś	12 mm
Długość piasty	44,4 mm
Szerokość korpusu	38 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	42 Shore D

WYDAJNOŚĆ

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

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Maxtech
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	150 kg
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Waga całkowita	0,192 kg

MAXTECH

UAR 080X38-Ø12 HL44,4 7001/7015

EAN 4031582323085

Numer zamówienia 00007010



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

