



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

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 | 700 kg |
| Nośność przy 6 km/h | 840 kg |
| Przewodzące prąd elektryczny | Nie |
| Nierdzewne | Nie |
| Nośność statyczne | 1400 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -20 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C |
| Waga całkowita | 0,67 kg |

KOŁO

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Materiał ciała | Niezdefiniowany |
| Materiał bieżni | Polipropylen, miękki |
| Średnica | 78 mm |
| Szerokość Bieżnia | 78 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 92 Shore A |
| Twardość Bieżnia (D) | 42 Shore D |
| Średnica łożysko kulkowe | 47 mm |
| Szerokość łożysko kulkowe | 16 mm |

