



koło skrętne d 100 mm, z łożyskiem rolkowym seria N2U6

SKU: GCP22W0100N2U6R1W

### Podstawowe specyfikacje

Nośność	150 kg
Średnica koła	100 mm
Szerokość bieżnika	32 mm
Całkowita wysokość	125 mm
Jednostka Waga	0,48 kg

### Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	szary poliamid
Materiał bieżnika	termoplastyczny poliuretan 95° Shore A czerwony
Szerokość piasty koła	40 mm
Średnica tulei	12 mm

### Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby	M8
Grubość materiału widelca	02.00
Mocowanie / montaż	płyta
Wymiary płyty mocującej	105 x 80
Rozstaw otworów mocujących	80 / 77 x 60
Grubość płyty górnej	02.00

## Dodatkowe informacje

Zakres temperatur	-40°C do +80°C
SKU / Kod produktu	GCP22W0100N2U6R1W
Seria	series N2U6
Norma DIN / EN	DIN EN 12532

## Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko wałeczkowe
Threadguard	mała metalowa osłona gwintu