



kółko skrętne z hamulcem 80 mm łożysko rolkowe seria P2V2

SKU: GCP22W0080P2V2R1W

Podstawowe specyfikacje

Nośność	80 kg
Średnica koła	80 mm
Szerokość bieżnika	32 mm
Całkowita wysokość	105 mm
Jednostka Waga	0,4 kg

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	polipropylen szary
Materiał bieżnika	guma termoplastyczna 85° Shore A szara
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	-20°C do +60°C
SKU / Kod produktu	GCP22W0080P2V2R1W
Seria	seria P2V2
Norma DIN / EN	DIN EN 12532

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko wałeczkowe
Threadguard	mała metalowa osłona gwintu