



kółko skrętne d 75 mm seria P2T2 łożysko kulkowe

SKU: TBPA2C0075P2T2B42

Podstawowe specyfikacje

Nośność	75 kg
Średnica koła	75 mm
Szerokość bieżnika	25 mm
Całkowita wysokość	100 mm
Jednostka Waga	0,25 kg

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	polipropylen szary
Materiał bieżnika	guma termoplastyczna 95° Shore A szara
Szerokość piasty koła	28 mm
Średnica tulei	6 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby	M6
Grubość materiału widelca	02.00
Mocowanie / montaż	płyta
Wymiary płyty mocującej	60 x 60
Rozstaw otworów mocujących	48 / 38 x 48 / 38
Wymiar przesunięcia	25 mm
Grubość płyty górnej	02.00

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur	-20°C do +60°C
-------------------	----------------

SKU / Kod produktu	TBPA2C0075P2T2B42
--------------------	-------------------

Seria	seria P2T2
-------	------------

Norma DIN / EN	DIN EN 12530
----------------	--------------

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko kulkowe
------------------	-----------------

Threadguard	W pełni zakrywająca plastikowa osłona gwintu
-------------	--