



kółko skrętne z hamulcem całkowitym d 100 mm, seria N2U6, łożysko rolkowe, stal nierdzewna

SKU: CJH36S0100N2U6Q0N

Podstawowe specyfikacje

Nośność	150 kg
Średnica koła	100 mm
Szerokość bieżnika	32 mm
Całkowita wysokość	126 mm
Jednostka Waga	0,6 kg
Promień obrotu	115 mm

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	otwór na śrubę
Rozstaw otworów mocujących	13
Wymiar przesunięcia	36 mm
Grubość płyty górnej	02.50

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur	-40°C do +80°C
-------------------	----------------

SKU / Kod produktu	CJH36S0100N2U6Q0N
--------------------	-------------------

Seria	series N2U6
-------	-------------

Norma DIN / EN	DIN EN 12532
----------------	--------------

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko wałeczkowe ze stali nierdzewnej
------------------	---

Threadguard	bez oddzielnej osłony gwintowanej
-------------	-----------------------------------