



kółko stałe d 200 mm seria BAU5 z podwójnym łożyskiem kulkowym

SKU: GIP5LW0200BAU5D0N

Podstawowe specyfikacje

Nośność	800 kg
Średnica koła	200 mm
Szerokość bieżnika	50 mm
Całkowita wysokość	245 mm
Jednostka Waga	2,86 kg

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	aluminium (do dużych obciążeń)
Materiał bieżnika	poliuretan 93 - 95° Shore A brązowy
Szerokość piasty koła	60 mm
Średnica tulei	20 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby	M12
Grubość materiału widelca	05.00
Mocowanie / montaż	płyta
Wymiary płyty mocującej	135 x 110
Rozstaw otworów mocujących	105 x 84 / 76
Grubość płyty górnej	05.00

Dodatkowe informacje

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

SKU / Kod produktu	GIP5LW0200BAU5D0N
--------------------	-------------------

Seria	seria BAU5
-------	------------

Norma DIN / EN	DIN EN 12533
----------------	--------------

Łożyska i ruch

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

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