



fixed castor d 125 mm series BAU5 double ball bearing

SKU: GIP54W0125BAU5D0N

Podstawowe specyfikacje

Nośność	400 kg
Średnica koła	125 mm
Szerokość bieżnika	50 mm
Całkowita wysokość	164 mm
Jednostka Waga	1,78 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	04.00
Mocowanie / montaż	płyta
Wymiary płyty mocującej	135 x 110
Rozstaw otworów mocujących	105 x 84 / 76
Grubość płyty górnej	04.00

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur	-20°C do +60°C
SKU / Kod produktu	GIP54W0125BAU5D0N
Seria	seria BAU5
Norma DIN / EN	DIN EN 12533

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	podwójne łożysko kulkowe
Threadguard	bez oddzielnej osłony gwintowanej