



kółko skrętne z otworem na śrubę i hamulcem całkowitym d 125 mm seria CARA łożysko kulkowe

SKU: DEH0SP0125P2A2B42

Podstawowe specyfikacje

Nośność	110 kg
Średnica koła	125 mm
Szerokość bieżnika	32 mm
Całkowita wysokość	162 mm
Jednostka Waga	0,57 kg
Promień obrotu	102,5 mm

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	polipropylen szary
Materiał bieżnika	guma termoplastyczna 85° Shore A szara
Szerokość piasty koła	32 mm
Średnica tulei	8 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby	M8
Mocowanie / montaż	otwór na śrubę
Rozstaw otworów mocujących	11
Wymiar przesunięcia	40 mm

Dodatkowe informacje

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

SKU / Kod produktu	DEH0SP0125P2A2B42
--------------------	-------------------

Seria	seria CARA
-------	------------

Norma DIN / EN	DIN EN 12527
----------------	--------------

Łożyska i ruch

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

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