



wheel d 100 mm series R4E2 ball bearing stainless steel

SKU: 1010R4E2S34

Podstawowe specyfikacje

Nośność 160 kg

Średnica koła 100 mm

Szerokość bieżnika 35 mm

Jednostka Waga 0,27 kg

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła poliamid czarny

Materiał bieżnika elastyczny 65° Shore A szary

Szerokość piasty koła 40 mm

Średnica tulei 8 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby M8

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur -20°C do +80°C

SKU / Kod produktu 1010R4E2S34

Seria seria R4E2

Norma DIN / EN DIN EN 12532

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła

łożysko kulkowe ze stali nierdzewnej

Threadguard

mały nylonowy ochroniacz na nici