



zestaw kołowy skrętny z otworem na śrubę i hamulcem całkowitym d 200 mm seria P2V2 łożysko ślizgowe stal nierdzewna

SKU: CJH9OS0200P2V2L0N

Podstawowe specyfikacje

Nośność	200 kg
Średnica koła	200 mm
Szerokość bieżnika	48 mm
Całkowita wysokość	230 mm
Jednostka Waga	1,82 kg
Promień obrotu	165 mm

Materiały i konstrukcja

Materiał tarczy koła	polipropylen szary
Materiał bieżnika	guma termoplastyczna 85° Shore A szara
Szerokość piasty koła	59 mm
Średnica tulei	20 mm

Mocowanie i montaż

Rozmiar śruby	M12
Grubość materiału widelca	02.50
Mocowanie / montaż	otwór na śrubę
Rozstaw otworów mocujących	13
Wymiar przesunięcia	55 mm
Grubość płyty górnej	02.75

Dodatkowe informacje

Zakres temperatur	-20°C do +60°C
SKU / Kod produktu	CJH9OS0200P2V2L0N
Seria	seria P2V2
Norma DIN / EN	DIN EN 12532

Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko ślizgowe stal nierdzewna
Threadguard	bez oddzielnej osłony gwintowanej