



zestaw kołowy skrętny z otworem na śrubę i hamulcem całkowitym d 160 mm seria P2V2 łożysko ślizgowe stal nierdzewna

SKU: CJH9OS0160P2V2L0N

### Podstawowe specyfikacje

Nośność	200 kg
Średnica koła	160 mm
Szerokość bieżnika	40 mm
Całkowita wysokość	190 mm
Jednostka Waga	2,69 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	CJH9OS0160P2V2L0N
--------------------	-------------------

Seria	seria P2V2
-------	------------

Norma DIN / EN	DIN EN 12532
----------------	--------------

## Łożyska i ruch

Typ łożyska koła	łożysko ślizgowe stal nierdzewna
------------------	----------------------------------

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