

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/v-belt-c-3050ld-c118-gates-p-2102.html>

## V-belt C 3050Ld C118 GATES



Cena	<b>90,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>269469724</b>
Kod producenta	<b>na stanie</b>
Kod EAN	<b>5414465305474</b>

### Opis produktu

#### Pas klinowy C118 22x2992Li, 3050Ld

##### Parametry

- **Numer części:** C2992CA
- **Jednostka:** sztuka
- **Producent:** Gates Delta
- **EAN:** 5414465305474
- **Profil:** C/22
- **Długość bazowa:** 3050 mm
- **Szerokość:** 22 mm
- **Szerokość dolna:** 12,3 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wew.:** 2992 mm
- **Długość zew.:** 3080 mm
- **Materiał:** Kauczuk styrenowo-butadienowy (SBR)
- **Materiał rdzenia:** Poliester
- **Temperatura robocza min.:** -30 °C
- **Temperatura robocza max.:** 70 °C
- **Średnica koła pasowego min.:** 229 mm
- **Ilość sekcji {rowków}:** 1
- **Dziurkowany:** Nie
- **Mała tolerancja długości:** Nie
- **Ząbkowany:** Nie
- **Do napinacza:** Nie
- **Odporność na olej:** Tak
- **Odprowadzanie ładunków elektrycznych:** Nie
- **Z dodatkową warstwą zew.:** Tak
- **Ilość w opakowaniu:** 1 szt.

##### Specyfikacje

- Owijka Flex-Weave® zapewnia dobrą odporność na olej, doskonałą przyczepność i chroni przed przetarciem

##### Korzyści

- Gwarancja dobrej elastyczności, stabilności i płynnej pracy

##### Zastosowanie

- 
- Maszyny budowlane
  - Maszyny rolnicze
  - Maszyny ogrodnicze

#### **Właściwości**

- Wysoka jakość gumy, z której jest wykonany pasek
- Wytrzymałe włókna poliestrowe chronią przed siłami rozciągającymi, zmęczeniem materiału i nagłymi obciążeniami
- Przystosowane do pracy w temperaturze od -30°C do +70°C
- Antystatyczne (ISO 1813) oraz zgodne z rozporządzeniem REACH i dyrektywą RoHS 2

#### **Informacje techniczne**

- Długość podziału = długość wewnętrzna + 58 mm
- Długość zewnętrzna = długość wewnętrzna + 88 mm