

Aby móc korzystać z wszystkich interaktywnych funkcji 3D, zapisz ten PDF i otwórz go w programie Adobe Acrobat.

Jeśli nie masz programu Adobe Acrobat, kliknij **tutaj**, aby go pobrać.

W Adobe Acrobat: Kliknij **Edit**, wybierz **Preferences**, a następnie **3D & Multimedia**, zaznacz **Enable playing of 3D content** i kliknij **OK**

# Opaski niskoprofilowe StepLess® 192

Zalecane do zastosowań w branży motoryzacyjnej i przemyśle



## Element kompensujący z jedną falą



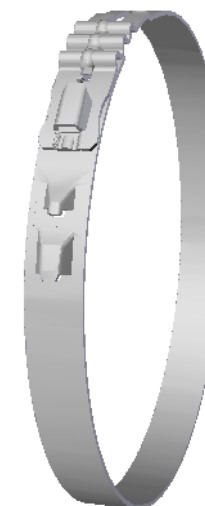
PODGLĄD W 3D

WIDOK Z GÓRY

WIDOK PROFILU

WIDOK Z BOKU

## Element kompensujący z trzema falami



PODGLĄD W 3D

WIDOK Z GÓRY

WIDOK PROFILU

WIDOK Z BOKU

### Cechy

**Elementy kompensujące:** pozwalają na montaż na elementach o nierównych wymiarach

**Konstrukcja StepLess® 360°:** równomierne zaciskanie oraz równomierny nacisk powierzchniowy na całym obwodzie

**Niewielka wysokość po zamontowaniu:** minimalny rozmiar, powoduje tylko niewielką utratę wyważenia części obrotowych

**Nowoczesna konstrukcja haczyka napinającego:** szybki i prosty montaż, duże siły nacisku radialnego

### Zalety

- Optymalne wykorzystanie przestrzeni
- Doskonały stopień szczelności
- Kompensacja tolerancji wymiarów
- Szybki i łatwy montaż



StepLess®

[oetiker.com](http://oetiker.com)