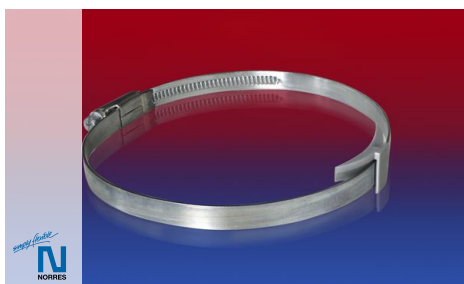


# CLAMP 210 BRIDGE CLAMP



Opaska z mostkiem z tworzywa do mocowania zewnętrznie pofalowanych węży ze spiralą

## Właściwości

- w wysokim stopniu szczelne i odporne na rozciąganie połączenie dzięki specjalnej geometrii mostka
- łatwy do szybkiego montażu
- wielokrotnego użytku

## Wieloczęściowe

- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS
- REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH

## Konstrukcja

- Mostek: PA6
- Jakość: W1; Taśma opaski + śruba + korpus: stal ocynkowana

## Warianty dostaw

- pakowane zafoliowane po 10 sztuk mostek plus CLAMP 208
- srebrny

odpowiedni do wewn. Ø węża (mm)	szerokość taśmy (mm)	jedn. opakow. (sztuk)	Nr zam.
25-31	9	10	210-0025-0000
32-39	9	10	210-0032-0000
40-49	9	10	210-0040-0000
50-59	9	10	210-0050-0000
60-69	9	10	210-0060-0000
70-79	9	10	210-0070-0000
80-89	9	10	210-0080-0000
90-99	9	10	210-0090-0000
100-109	9	10	210-0100-0000
110-119	9	10	210-0110-0000
120-129	9	10	210-0120-0000
130-139	9	10	210-0130-0000
140-149	9	10	210-0140-0000
150-159	9	10	210-0150-0000
160-169	9	10	210-0160-0000
170-179	9	10	210-0170-0000
180-189	9	10	210-0180-0000
190-199	9	10	210-0190-0000
200-209	9	10	210-0200-0000

## Akcesoria



CONNECT 270-271



CONNECT 228

Nad i podciśnienie są zalecanymi eksploatacyjnymi wartościami granicznymi, na specjalne zamówienie produkty mogą być poddawane wyższemu obciążeniu. Promień gięcia mierzony na wewnętrznej stronie gięcia węży. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie wartości pomierzono w temperaturze 20 °C i są one wartościami przybliżonymi. Dalsze dane techniczne są dostępne na stronie [www.norres.com/pl/technika/](http://www.norres.com/pl/technika/).