

# CLAMP 210 BRIDGE CLAMP

Nr artykułu: 2100000

Opaska do węży spiralnych karbowanych zewnętrznie, z plastikowym mostkiem, szybka i łatwa w montażu, wielokrotnego użytku.



## Odporność i normy

### Normy:

REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH

dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

### Materiał i kolor

Materiał mostek:

korpus: stal ocynkowana

Mostek: PA6 Jakość W1 – taśma obejmuj:  
stal ocynkowana

Śruba: stal ocynkowana

Zakres mocowania min.	Zakres zacisku maks.	Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie)	Waga	Numer artykułu
[ mm ]	[ mm ]	[ m ]	[ kg ]	
25 mm	31 mm	0 m	0.02 kg	21000250000
32 mm	39 mm	0 m	0.025 kg	21000320000
40 mm	49 mm	0 m	0.03 kg	21000400000
50 mm	59 mm	0 m	0.03 kg	21000500000
60 mm	69 mm	0 m	0.03 kg	21000600000
70 mm	79 mm	0 m	0.03 kg	21000700000
80 mm	89 mm	0 m	0.03 kg	21000800000
90 mm	99 mm	0 m	0.03 kg	21000900000
100 mm	109 mm	0 m	0.03 kg	21001000000
110 mm	119 mm	0 m	0.03 kg	21001100000
120 mm	129 mm	0 m	0.03 kg	21001200000
130 mm	139 mm	0 m	0.03 kg	21001300000
140 mm	149 mm	0 m	0.03 kg	21001400000
150 mm	159 mm	0 m	0.03 kg	21001500000
160 mm	169 mm	0 m	0.03 kg	21001600000
170 mm	179 mm	0 m	0.03 kg	21001700000
180 mm	189 mm	0 m	0.03 kg	21001800000
190 mm	199 mm	0 m	0.03 kg	21001900000
200 mm	209 mm	0 m	0.03 kg	21002000000

Naciśnięcie i podciśnięcie to zalecane graniczne wartości robocze; na życzenie produkty mogą być poddawane większym obciążeniom. Promień gięcia mierzony jest po wewnętrznej stronie łuku węża. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Wszystkie dane są ogólnymi wartościami orientacyjnymi i dotyczą 20 °C. Dalsze informacje techniczne: [www.norres-baggerman.com](http://www.norres-baggerman.com).