

# CLAMP 217

Nr artykułu: 2170000

Obejma mostkowa z oczkiem mocującym do węży spiralnych karbowanych na zewnątrz, 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:

W2; Schellenband: Edelstahl 1.4016 = AISI  
430; Schraube: Stahl verzinkt; Gehäuse:  
Edelstahl 1.4016 = AISI 430; Brücke:  
Edelstahl 1.4301 = AISI 304 (INOX);  
Befestigungsöse: Stahl verzinkt

Zakres mocowania min.	Zakres zacisku maks.	Szerokość taśmy	Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie)	Waga	Numer artykułu
[ mm ]	[ mm ]	[ mm ]	[ m ]	[ kg ]	
55 mm	75 mm	9 mm	0 m	0 kg	21700550000
65 mm	85 mm	9 mm	0 m	0 kg	21700650000
85 mm	105 mm	9 mm	0 m	0 kg	21700850000
95 mm	115 mm	9 mm	0 m	0 kg	21700950000
115 mm	135 mm	9 mm	0 m	0.06 kg	21701150000
125 mm	145 mm	9 mm	0 m	0.07 kg	21701250000
135 mm	155 mm	9 mm	0 m	0.07 kg	21701350000
145 mm	165 mm	9 mm	0 m	0.07 kg	21701450000
155 mm	175 mm	9 mm	0 m	0.07 kg	21701550000
165 mm	185 mm	9 mm	0 m	0.07 kg	21701650000
175 mm	195 mm	9 mm	0 m	0.08 kg	21701750000
195 mm	215 mm	9 mm	0 m	0.08 kg	21701950000
215 mm	235 mm	12 mm	0 m	0.08 kg	21702150000
245 mm	265 mm	12 mm	0 m	0.12 kg	21702450000
275 mm	295 mm	12 mm	0 m	0.1 kg	21702750000
295 mm	315 mm	12 mm	0 m	0.1 kg	21702950000
315 mm	335 mm	12 mm	0 m	0.1 kg	21703150000
495 mm	515 mm	12 mm	0 m	0.14 kg	21704950000

Nadciśnienie i podciśnienie 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).