

CLAMP 211



bardzo stabilna opaska ze sworzniem przegubowym do mocowania ciężkich i zewnętrznie gładkich węży

Właściwości

- łatwy do szybkiego montażu
- wielokrotnego użytku
- chroniony przed korozją
- bardzo wytrzymały
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Konstrukcja, materiał

1. Taśma opaski: W1 stal ocynkowana, W2 stal szlachetna 1.4016 = AISI 430, W4 stal szlachetna 1.4301 = AISI 304
2. śruba W1 stal ocynkowana, W2 stal ocynkowana, W4 stal szlachetna 1.4301 = AISI 304

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie

Pasująca do węży

PROTAPE®: 335 MHF FLAT, CU 335 MHF FLAT
 AIRDUC®: 356+357, 356 HT+EC+MHF, 355 CSH+CSH Reinforced+Orange+Reinforced, 356 MHF Reinforced, INOX 356 MHF+MHF-AS
 NORPLAST®: 380 GREEN, 379 GREEN SUPERELASTIC, 384, CU 384, CU 386, 387, 389 SUPERELASTIC
 BARDUC®: 381, INOX 382 MHF-AS, INOX 382 MHF
 NEO: 1+2
 SIL: 1+2

| zakres mocowania mm | szerokość taśmy mm | jedn. opakow. VPE sztuk | Nr zam. |
|---------------------|--------------------|-------------------------|---------------|
| materiał W1 | | | |
| 17-19 | 18 | 1 | 211-0021-0000 |
| 20-22 | 18 | 1 | 211-0023-0000 |
| 23-25 | 18 | 1 | 211-0025-0000 |
| 26-28 | 18 | 1 | 211-0029-0000 |
| 29-31 | 20 | 1 | 211-0031-0000 |
| 32-35 | 20 | 1 | 211-0034-0000 |
| 36-39 | 20 | 1 | 211-0040-0000 |
| 40-43 | 20 | 1 | 211-0043-0000 |
| 44-47 | 22 | 1 | 211-0047-0000 |
| 48-51 | 22 | 1 | 211-0051-0000 |
| 52-55 | 22 | 1 | 211-0055-0000 |
| 56-59 | 22 | 1 | 211-0059-0000 |
| 60-63 | 22 | 1 | 211-0063-0000 |
| 64-67 | 22 | 1 | 211-0068-0000 |
| 68-73 | 24 | 1 | 211-0073-0000 |
| 74-79 | 24 | 1 | 211-0079-0000 |
| 80-85 | 24 | 1 | 211-0085-0000 |
| 86-91 | 24 | 1 | 211-0091-0000 |
| 92-97 | 24 | 1 | 211-0097-0000 |
| 98-103 | 24 | 1 | 211-0104-0000 |
| 104-112 | 24 | 1 | 211-0112-0000 |
| 113-121 | 24 | 1 | 211-0121-0000 |
| 122-130 | 24 | 1 | 211-0130-0000 |
| 131-139 | 26 | 1 | 211-0140-0000 |
| 140-148 | 26 | 1 | 211-0150-0000 |
| 149-161 | 26 | 1 | 211-0162-0000 |
| 162-174 | 26 | 1 | 211-0174-0000 |
| 175-187 | 26 | 1 | 211-0187-0000 |
| 188-200 | 26 | 1 | 211-0200-0000 |
| 201-213 | 26 | 1 | 211-0213-0000 |

Dalsze dane techniczne podano na stronie www.norres.com. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.

CLAMP 211

| zakres mocowania mm | szerokość taśmy mm | jedn. opakow. VPE sztuk | Nr zam. |
|------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------|
| 214-226 | 26 | 1 | 211-0226-0000 |
| 227-239 | 26 | 1 | 211-0239-0000 |
| 240-252 | 26 | 1 | 211-0252-0000 |

| material W2 | | | |
|-------------|----|---|---------------|
| 17-19 | 18 | 1 | 211-0021-9200 |
| 20-22 | 18 | 1 | 211-0023-9200 |
| 23-25 | 18 | 1 | 211-0025-9200 |
| 26-28 | 18 | 1 | 211-0029-9200 |
| 29-31 | 20 | 1 | 211-0031-9200 |
| 32-35 | 20 | 1 | 211-0034-9200 |
| 36-39 | 20 | 1 | 211-0040-9200 |
| 40-43 | 20 | 1 | 211-0043-9200 |
| 44-47 | 22 | 1 | 211-0047-9200 |
| 48-51 | 22 | 1 | 211-0051-9200 |
| 52-55 | 22 | 1 | 211-0055-9200 |
| 56-59 | 22 | 1 | 211-0059-9200 |
| 60-63 | 22 | 1 | 211-0063-9200 |
| 64-67 | 22 | 1 | 211-0068-9200 |
| 68-73 | 24 | 1 | 211-0073-9200 |
| 74-79 | 24 | 1 | 211-0079-9200 |
| 80-85 | 24 | 1 | 211-0085-9200 |
| 86-91 | 24 | 1 | 211-0091-9200 |
| 92-97 | 24 | 1 | 211-0097-9200 |
| 98-103 | 24 | 1 | 211-0104-9200 |
| 104-112 | 24 | 1 | 211-0112-9200 |
| 113-121 | 24 | 1 | 211-0121-9200 |
| 122-130 | 24 | 1 | 211-0130-9200 |
| 131-139 | 26 | 1 | 211-0140-9200 |
| 140-148 | 26 | 1 | 211-0150-9200 |
| 149-161 | 26 | 1 | 211-0162-9200 |
| 162-174 | 26 | 1 | 211-0174-9200 |
| 175-187 | 26 | 1 | 211-0187-9200 |
| 188-200 | 26 | 1 | 211-0200-9200 |
| 201-213 | 26 | 1 | 211-0213-9200 |
| 214-226 | 26 | 1 | 211-0226-9200 |
| 227-239 | 26 | 1 | 211-0239-9200 |
| 240-252 | 26 | 1 | 211-0252-9200 |

| material W4 | | | |
|-------------|----|---|---------------|
| 17-19 | 18 | 1 | 211-0021-9230 |
| 20-22 | 18 | 1 | 211-0023-9230 |
| 23-25 | 18 | 1 | 211-0025-9230 |
| 26-28 | 18 | 1 | 211-0029-9230 |
| 29-31 | 20 | 1 | 211-0031-9230 |
| 32-35 | 20 | 1 | 211-0034-9230 |
| 36-39 | 20 | 1 | 211-0040-9230 |
| 44-47 | 22 | 1 | 211-0047-9230 |
| 48-51 | 22 | 1 | 211-0051-9230 |
| 52-55 | 22 | 1 | 211-0055-9230 |
| 56-59 | 22 | 1 | 211-0059-9230 |
| 60-63 | 22 | 1 | 211-0063-9230 |

Dalsze dane techniczne podano na stronie www.norres.com. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.

CLAMP 211

| zakres mocowania mm | szerokość taśmy mm | jedn. opakow. VPE sztuk | Nr zam. |
|------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------|
| 64-67 | 22 | 1 | 211-0068-9230 |
| 68-73 | 24 | 1 | 211-0073-9230 |
| 74-79 | 24 | 1 | 211-0079-9230 |
| 80-85 | 24 | 1 | 211-0085-9230 |
| 86-91 | 24 | 1 | 211-0091-9230 |
| 92-97 | 24 | 1 | 211-0097-9230 |
| 98-103 | 24 | 1 | 211-0104-9230 |
| 104-112 | 24 | 1 | 211-0112-9230 |
| 113-121 | 24 | 1 | 211-0121-9230 |
| 122-130 | 24 | 1 | 211-0130-9230 |
| 131-139 | 26 | 1 | 211-0140-9230 |
| 140-148 | 26 | 1 | 211-0150-9230 |
| 149-161 | 26 | 1 | 211-0162-9230 |
| 162-174 | 26 | 1 | 211-0174-9230 |
| 175-187 | 26 | 1 | 211-0187-9230 |
| 188-200 | 26 | 1 | 211-0200-9230 |
| 201-213 | 26 | 1 | 211-0213-9230 |
| 214-226 | 26 | 1 | 211-0226-9230 |
| 227-239 | 26 | 1 | 211-0239-9230 |
| 240-252 | 26 | 1 | 211-0252-9230 |

Inne wymiary dostępne na życzenie. Wszystkie podane wartości wyznaczone w temperaturze 20°C i są one wartościami przybliżonymi. Zastrzega się dokonywanie zmian technicznych. Proszę zwrócić uwagę na załącznik techniczny podany na stronie www.norres.com

Dodatki



CONNECT 270-271

Dalsze dane techniczne podano na stronie www.norres.com. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.