

CLAMP 216



Opaska uszczelniająca do wodoszczelnego mocowania ciężkich i zewnętrznie pofalowanych węży ze spiralą

Właściwości

- szczelne i odporne na rozciąganie połączenie, uzyskane poprzez specjalną geometrię spirali
- łatwy do szybkiego montażu
- wielokrotnego użytku
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Konstrukcja, materiał

jakość: W2; taśma opaski: stal szlachetna 1.4016 = AISI 430; drut opaski: stal szlachetna 1.4310 = AISI 301 (INOX); śruba: stalowa chromianowana; korpus: stal szlachetna 1.4016 = AISI 430

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie

Pasująca do węży

AIRDUC®: 345; 355 + 356 (AS/ FOOD / INOX FOOD-AS / HT / EC)

odpowiedni do wewn. Ø węży mm	Nr zam.
opaska uszczelniająca odpowiednia do węży AIRDUC® 345, 355, o średnicy wewnętrznej < 50 mm	
32	216-0032-2872
38	216-0038-2872
40	216-0040-2872
45	216-0045-2872
opaska uszczelniająca odpowiednia do węży AIRDUC® 356, o średnicy wewnętrznej < 50 mm	
32	216-0032-2010
38	216-0038-2010
40	216-0040-2010
45	216-0045-2010
opaska uszczelniająca odpowiednia do węży AIRDUC® 345, 355, AIRDUC® 356, o średnicy wewnętrznej ≥ 50 mm	
50	216-0050-0000
55	216-0055-0000
60	216-0060-0000
65	216-0065-0000
70	216-0070-0000
75	216-0075-0000
80	216-0080-0000
90	216-0090-0000
100	216-0100-0000
102	216-0102-0000
110	216-0110-0000
115	216-0115-0000
120	216-0120-0000
125	216-0125-0000
127	216-0127-0000
130	216-0130-0000
140	216-0140-0000
150	216-0150-0000
152	216-0152-0000
160	216-0160-0000

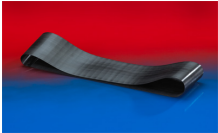
Dalsze dane techniczne podano na stronie www.norres.com. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.

CLAMP 216

odpowiedni do wewn. Ø węża mm	Nr zam.
175	216-0175-0000
180	216-0180-0000
200	216-0200-0000
225	216-0225-0000
250	216-0250-0000
275	216-0275-0000
300	216-0300-0000

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 228



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.