

ISODUC ALU-PES 368 SOUND-INSULATION



Wąż aluminiowo-poliestrowy do klimatyzacji, izolowany, dźwiękochłonny, ciężkopalny (M1)

Aplikacje

- elastyczny wąż do gazów
- Klimatyzacja
- Izolacja termiczna i akustyczna

Właściwości

- izolacyjny

- wysokoelastyczny i ściśliwy 10:1
- trudno zapalny wg EN13501-1:2018, C-s1, d0
- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Zakres temperatur

- -30°C do 140°C

Konstrukcja

- specjalna warstwa termoizolacyjna
- Izolacja zwłókna poliestrowego 25mm, gęstość 17 kg/m³
- Ciśnienie max. 300 mm H₂O
- Prękość przelotu max. 30 m/s

Warianty dostaw

- inne wymiary i długości dostępne na zamówienie
- srebrny

Ø wewnętrzna	Ø-zewn.	promień gięcia	Waga	długości produkcyjne	Nr zam.
(in / mm)	(mm)	(mm)	(kg/m)	(m)	
3 / 75-76	77.60	61.00	0.00	10	368-0076-3504
- / 82	84.96	66.00	0.00	10	368-0082-3504
4 / 100-102	105.00	81.00	0.00	10	368-0102-3504
5 / 125-127	130.00	101.00	0.00	10	368-0127-3504
6 / 150-152	155.36	121.00	0.00	10	368-0152-3504
6,3 / 160	163.40	128.00	0.00	10	368-0160-3504
7 / 178-180	183.40	144.00	0.00	10	368-0180-3504
8 / 200-203	206.40	161.00	0.00	10	368-0203-3504
10 / 254	257.40	203.00	0.00	10	368-0254-3504
12 / 305	305.40	244.00	0.00	10	368-0305-3504
- / 315	318.40	252.00	0.00	10	368-0315-3504
14 / 356	359.40	285.00	0.00	10	368-0356-3504
16 / 405-406	409.40	325.00	0.00	10	368-0406-3504
18 / 457	461.16	366.00	0.00	10	368-0457-3504
20 / 508	512.20	406.00	0.00	10	368-0508-3504
24 / 610	614.20	488.00	0.00	10	368-0610-3504

Akcesoria



CLAMP 208



CLAMP 210 BRIDGE CLAMP



CONNECT 228



CONNECT 270-271

Nad i podciśnienie są zalecanymi eksploatacyjnymi wartościami granicznymi, na specjalne zamówienie produkty mogą być poddawane wyższemu obciążeniu. Promień gięcia mierzony na wewnętrznej stronie gięcia węża. 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/.