

CLAMP 216

Codice articolo: 2160000

Fascetta stringitubo per il fissaggio a tenuta stagna di tubi flessibili pesanti a spirale corrugati esternamente, facile e veloce da montare, riutilizzabile.



Resistenza e norme

Norme:

REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Conforme alla normativa RoHS

Materiale e colore

Materiale del corpo: Acciaio inossidabile (1.4016)

Materiale vite: acciaio, cromatato

Per diametro interno del tubo	Lunghezza massima di produzione (Quantità minima su richiesta)	Peso	Numero articolo
[mm]	[m]	[kg]	
42 mm	0 m	0.03 kg	21600420000
48 mm	0 m	0.03 kg	21600480000
55 mm	0 m	0.04 kg	21600550000
60 mm	0 m	0.04 kg	21600600000
70 mm	0 m	0.04 kg	21600700000
75 mm	0 m	0.04 kg	21600750000
80 mm	0 m	0.04 kg	21600800000
50 mm	0 m	0.04 kg	21600500000
65 mm	0 m	0.04 kg	21600650000
76 mm	0 m	0.04 kg	21600760000
90 mm	0 m	0.05 kg	21600900000
100 mm	0 m	0.05 kg	21601000000
102 mm	0 m	0.05 kg	21601020000
110 mm	0 m	0.05 kg	21601100000
115 mm	0 m	0.05 kg	21601150000
120 mm	0 m	0.05 kg	21601200000
127 mm	0 m	0.05 kg	21601270000
125 mm	0 m	0.05 kg	21601250000
140 mm	0 m	0.05 kg	21601400000
150 mm	0 m	0.06 kg	21601500000
152 mm	0 m	0.06 kg	21601520000
160 mm	0 m	0.06 kg	21601600000
170 mm	0 m	0.06 kg	21601700000
130 mm	0 m	0.06 kg	21601300000
175 mm	0 m	0.07 kg	21601750000
180 mm	0 m	0.07 kg	21601800000

La sovrappressione e la depressione sono limiti operativi consigliati; su richiesta i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori. Il raggio di curvatura è misurato lungo il lato interno della curva del tubo. Soggetto a modifiche tecniche. Tutte le specifiche sono valori guida generali e si riferiscono a 20 °C. Ulteriori informazioni tecniche: www.norres-baggerman.com.

CLAMP 216

Codice articolo: 2160000

Per diametro interno del tubo	Lunghezza massima di produzione (Quantità minima su richiesta)	Peso	Numero articolo
[mm]	[m]	[kg]	
200 mm	0 m	0.07 kg	21602000000
225 mm	0 m	0.08 kg	21602250000
250 mm	0 m	0.08 kg	21602500000
300 mm	0 m	0.1 kg	21603000000
400 mm	0 m	0.12 kg	21604000000