

CLAMP 212 EC

Artikelnummer: 2122878

Brückenschelle mit integrierter Erdung für außen gewellte Spiralschläuche, schnell und einfach zu montieren, wiederverwendbar.



Beständigkeit und Normen

Normen:

REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

RoHS konform

Klemmbereich min	Klemmbereich max	Max. Fertigungslänge (Mindestmenge auf Anfrage)	Gewicht	Artikelnummer
[mm]	[mm]	[m]	[kg]	
27 mm	47 mm	0 m	0.04 kg	21200272878
35 mm	55 mm	0 m	0.05 kg	21200352878
45 mm	65 mm	0 m	0.05 kg	21200452878
55 mm	75 mm	0 m	0.05 kg	21200552878
65 mm	85 mm	0 m	0.06 kg	21200652878
75 mm	95 mm	0 m	0.06 kg	21200752878
85 mm	105 mm	0 m	0.06 kg	21200852878
95 mm	115 mm	0 m	0.07 kg	21200952878
105 mm	125 mm	0 m	0.07 kg	21201052878
115 mm	135 mm	0 m	0.07 kg	21201152878
125 mm	145 mm	0 m	0.07 kg	21201252878
135 mm	155 mm	0 m	0.07 kg	21201352878
145 mm	165 mm	0 m	0.08 kg	21201452878
155 mm	175 mm	0 m	0.08 kg	21201552878
165 mm	185 mm	0 m	1.06 kg	21201652878
175 mm	195 mm	0 m	0.06 kg	21201752878
185 mm	205 mm	0 m	0.08 kg	21201852878
195 mm	215 mm	0 m	0.09 kg	21201952878
205 mm	225 mm	0 m	0.07 kg	21202052878
245 mm	265 mm	0 m	0.13 kg	21202452878
295 mm	315 mm	0 m	0.11 kg	21202952878
315 mm	335 mm	0 m	0.09 kg	21203152878
345 mm	365 mm	0 m	0.12 kg	21203452878
395 mm	415 mm	0 m	0.13 kg	21203952878
495 mm	515 mm	0 m	0.13 kg	21204952878

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte. Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere technische Informationen: www.norres-baggerman.com.