

Obejma mostkowa z szybkozłączką do węży spiralnych karbowanych na zewnątrz, szybka i łatwa w montażu, wielokrotnego użytku.



Odporność i normy

Normy:

REACH zgodnie z --> Technika / Informacje techniczne / REACH

dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS

Materiał i kolor

Materiał korpus: Edelmetall 1.4301 = AISI 304

430

Zakres mocowania min.	Zakres zacisku maks.	Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie)	Waga	Wymiary śrub	Numer artykułu
[mm]	[mm]	[m]	[kg]		
50 mm	55 mm	0 m	0.08 kg	-	21300500000
60 mm	65 mm	0 m	0.08 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21300600000
65 mm	70 mm	0 m	0.08 kg	-	21300650000
70 mm	75 mm	0 m	0.08 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21300700000
75 mm	80 mm	0 m	0.09 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21300750000
80 mm	85 mm	0 m	0.09 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21300800000
90 mm	95 mm	0 m	0.09 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21300900000
100 mm	105 mm	0 m	0.1 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301000000
110 mm	115 mm	0 m	0.1 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301100000
115 mm	120 mm	0 m	0.1 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301150000
120 mm	125 mm	0 m	0.1 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301200000
125 mm	130 mm	0 m	0.1 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301250000
130 mm	135 mm	0 m	0.11 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301300000
140 mm	145 mm	0 m	0.11 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301400000
150 mm	155 mm	0 m	0.11 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301500000
160 mm	165 mm	0 m	0.12 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301600000
175 mm	180 mm	0 m	0.12 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301750000

Nadciśnienie i podciśnienie to zalecane graniczne wartości robocze; na życzenie produkty mogą być poddawane większym obciążeniom. Promień gięcia mierzony jest po wewnętrznej stronie łuku węża. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Wszystkie dane są ogólnymi wartościami orientacyjnymi i dotyczą 20 °C. Dalsze informacje techniczne: www.norres-baggerman.com.

CLAMP 213

Nr artykułu: 2130000

Zakres mocowania min. [mm]	Zakres zacisku maks. [mm]	Maksymalna długość produkcji (Minimalna ilość na zapytanie) [m]	Waga [kg]	Wymiary śrub	Numer artykułu
180 mm	185 mm	0 m	0.12 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21301800000
200 mm	205 mm	0 m	0.13 kg	Edelstahl 1.4301 = AISI 304	21302000000
225 mm	230 mm	0 m	0.14 kg	-	21302250000
250 mm	255 mm	0 m	0.14 kg	-	21302500000
300 mm	305 mm	0 m	0.16 kg	-	21303000000
320 mm	325 mm	0 m	0.17 kg	-	21303200000
400 mm	405 mm	0 m	0.19 kg	-	21304000000