

Fascetta a bullone articolato per tubi pesanti con parete esterna liscia, facile e veloce da montare, riutilizzabile.



Resistenza e norme

Norme:

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

Conforme alla normativa RoHS

Campo di serraggio minimo	Campo di serraggio massimo	Numero articolo
[mm]	[mm]	
20 mm	22 mm	21100239200
26 mm	28 mm	21100299200
31 mm	34 mm	21100349200
36 mm	39 mm	21100409200
40 mm	43 mm	21100439200
48 mm	51 mm	21100519200
52 mm	55 mm	21100559200
56 mm	59 mm	21100599200
60 mm	63 mm	21100639200
64 mm	67 mm	21100689200
68 mm	73 mm	21100739200
74 mm	79 mm	21100799200
80 mm	85 mm	21100859200
86 mm	91 mm	21100919200
92 mm	97 mm	21100979200
98 mm	103 mm	21101049200
104 mm	112 mm	21101129200
113 mm	121 mm	21101219200
122 mm	130 mm	21101309200
131 mm	139 mm	21101409200
140 mm	148 mm	21101509200
162 mm	174 mm	21101749200
175 mm	187 mm	21101879200
201 mm	213 mm	21102139200
214 mm	226 mm	21102269200
227 mm	239 mm	21102399200
240 mm	252 mm	21102529200

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.