

## CLAMP 213



### Proprietà

- collegamento in gran parte denso e resistente alla tensione grazie alla speciale geometria del ponte
- facile e veloce da montare

### • riutilizzabile

- Conforme alla normativa RoHS
- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

Fascetta a ponte con sgancio rapido per il fissaggio di tubi a spirale corrugati esternamente

### Costruzione

- Qualità: W2; Fascetta: acciaio inossidabile 1.4016 = AISI 430; Filo del fascetta: acciaio inossidabile 1.4310 = AISI 301 (INOX); Vite: acciaio inossidabile 1.4301 = AISI 304; Corpo: acciaio inossidabile 1.4016 = AISI 430

### Varianti di consegna

- Altre dimensioni disponibili su richiesta

Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Larghezza della banda (mm)	Numero dell'ordine
60	9	213-0060-0000
70	9	213-0070-0000
75	9	213-0075-0000
80	9	213-0080-0000
90	9	213-0090-0000
100	9	213-0100-0000
110	9	213-0110-0000
115	9	213-0115-0000
120	9	213-0120-0000
125	9	213-0125-0000
130	9	213-0130-0000
140	9	213-0140-0000
150	9	213-0150-0000
160	9	213-0160-0000
175	9	213-0175-0000
180	9	213-0180-0000
200	9	213-0200-0000

## Accessori



CONNECT 270-271

La sovrapressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su [norres.com/it/tecnologia/](http://norres.com/it/tecnologia/).