

CLAMP 208



Fascetta stringitubo per il fissaggio di tubi flessibili leggeri ed esternamente

Proprietà

- facile e veloce da montare
- riutilizzabile

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

Costruzione

-
-
-

Varianti di consegna

-

Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Campo di serraggio (mm)	Larghezza della banda (mm)	Unità di confezione (Pz)	Numero dell'ordine
W1				
-	8-12	9	1	208-0008-0000
-	10-16	9	1	208-0010-0000
-	12-20	9	1	208-0012-0000
-	16-25	9	1	208-0016-0000
-	20-32	9	1	208-0020-0000
-	25-40	9	1	208-0025-0000
-	32-50	9	1	208-0032-0000
-	40-60	9	1	208-0040-0000
-	50-70	9	1	208-0050-0000
-	60-80	9	1	208-0060-0000
-	70-90	9	1	208-0070-0000
-	80-100	9	1	208-0080-0000
-	90-110	9	1	208-0090-0000
-	100-120	9	1	208-0100-0000
-	110-130	9	1	208-0110-0000
-	120-140	9	1	208-0120-0000
-	130-150	9	1	208-0130-0000
-	140-160	9	1	208-0140-0000
-	150-170	9	1	208-0150-0000
-	160-180	9	1	208-0160-0000
-	170-190	9	1	208-0170-0000
-	180-200	9	1	208-0180-0000
-	190-210	9	1	208-0190-0000
-	200-220	9	1	208-0200-0000
-	210-230	12	1	208-0210-0000
-	220-240	12	1	208-0220-0000
-	230-250	12	1	208-0230-0000
-	240-260	12	1	208-0240-0000
-	250-270	12	1	208-0250-0000
-	260-280	12	1	208-0260-0000

La sovrappressione 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/.

CLAMP 208

Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Campo di serraggio (mm)	Larghezza della banda (mm)	Unità di confezione (Pz)	Numero dell'ordine
-	270-290	12	1	208-0270-0000
-	280-300	12	1	208-0280-0000
-	290-310	12	1	208-0290-0000
-	300-320	12	1	208-0300-0000
-	310-330	12	1	208-0310-0000
-	320-340	12	1	208-0320-0000
-	330-350	12	1	208-0330-0000
-	340-360	12	1	208-0340-0000
-	350-370	12	1	208-0350-0000
-	360-380	12	1	208-0360-0000
-	370-390	12	1	208-0370-0000
-	380-400	12	1	208-0380-0000
-	400-420	12	1	208-0400-0000
-	420-440	12	1	208-0420-0000
-	440-460	12	1	208-0440-0000
-	450-470	12	1	208-0450-0000
-	460-480	12	1	208-0460-0000
-	480-500	12	1	208-0480-0000
-	500-520	12	1	208-0500-0000
W2				
-	8-12	9	1	208-0008-9200
-	10-16	9	1	208-0010-9200
-	12-20	9	1	208-0012-9200
-	16-25	9	1	208-0016-9200
-	20-32	9	1	208-0020-9200
-	25-40	9	1	208-0025-9200
-	32-50	9	1	208-0032-9200
-	40-60	9	1	208-0040-9200
-	50-70	9	1	208-0050-9200
-	70-90	9	1	208-0070-9200
-	80-100	9	1	208-0080-9200
-	90-110	9	1	208-0090-9200
-	110-130	9	1	208-0110-9200
-	120-140	9	1	208-0120-9200
-	130-150	9	1	208-0130-9200
-	140-160	9	1	208-0140-9200
-	150-170	9	1	208-0150-9200
-	160-180	9	1	208-0160-9200
-	170-190	9	1	208-0170-9200
-	180-200	9	1	208-0180-9200
-	190-210	9	1	208-0190-9200
-	200-220	9	1	208-0200-9200
-	220-240	12	1	208-0220-9200
-	230-250	12	1	208-0230-9200
-	240-260	12	1	208-0240-9200
-	250-270	12	1	208-0250-9200
-	260-280	12	1	208-0260-9200
-	270-290	12	1	208-0270-9200
-	280-300	12	1	208-0280-9200
-	290-310	12	1	208-0290-9200
-	300-320	12	1	208-0300-9200
-	310-330	12	1	208-0310-9200

La sovrappressione 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/.

CLAMP 208

Adatto per tubo flessibile Ø interno (mm)	Campo di serraggio (mm)	Larghezza della banda (mm)	Unità di confezione (Pz)	Numero dell'ordine
-	320-340	12	1	208-0320-9200
-	330-350	12	1	208-0330-9200
-	340-360	12	1	208-0340-9200
-	350-370	12	1	208-0350-9200
-	360-380	12	1	208-0360-9200
-	370-390	12	1	208-0370-9200
-	380-400	12	1	208-0380-9200
-	400-420	12	1	208-0400-9200
-	420-440	12	1	208-0420-9200
-	440-460	12	1	208-0440-9200
-	450-470	12	1	208-0450-9200
-	460-480	12	1	208-0460-9200
-	480-500	12	1	208-0480-9200
-	500-520	12	1	208-0500-9200
W4				
-	8-12	9	1	208-0008-9230
-	10-16	9	1	208-0010-9230
-	12-20	9	1	208-0012-9230
-	16-25	9	1	208-0016-9230
-	20-32	9	1	208-0020-9230

Accessori



CONNECT 270-271



CONNECT 228



CONNECT 223

La sovrappressione 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/.