



- 1 Verrouillage mécanique à rivets
- 2 Bande profilée oméga
- 3 Bords arrondis pour éviter d'endommager le tuyau

NOUVEAU

## Connexion des flexibles pour application avec air chargé

NORMACLAMP® CC est un collier haute performance, conçu pour les flexibles en caoutchouc ou en silicone dans les applications haute pression. Il fait office de joint totalement scellé entre le turbocompresseur et le moteur dans des conditions de variations extrêmes de température et de pression.

### Les avantages en un coup d'œil

- Distribution radiale uniforme des forces de serrage
- Aucune corrosion intercrystalline
- Pression de surface élevée par rapport aux colliers à bande plate
- Fonction de ressort incluse dans la bande à profilé omega

### Applications

Industrie automobile - air chargé pour turbocompresseurs

### Matériaux

W1	W2	W3	W4	W5
		x		

### Données techniques et informations de commande

NORMACLAMP® CC			
Largeur	Désignation	Tolerancia	W3 Réf. produit
		en mm	
17	CC 70-72	70 - 72	0596 6001 072
	CC 72-74	72 - 74	0596 6001 074
	CC 74-76	74 - 76	0596 6001 076
	CC 76-78	76 - 78	0596 6001 078
	CC 78-80	78 - 80	0596 6001 080
	CC 80-82	80 - 82	0596 6001 082
	CC 82-84	82 - 84	0596 6001 084
	CC 84-86	84 - 86	0596 6001 086
	CC 86-88	86 - 88	0596 6001 088
	CC 88-90	88 - 90	0596 6001 090
	CC 90-92	90 - 92	0596 6001 092
	CC 92-94	92 - 94	0596 6001 094
	CC 94-96	94 - 96	0596 6000 096
	CC 96-98	96 - 98	0596 6000 098
	CC 98-100	98 - 100	0596 6000 100
	CC 100-102	100 - 102	0596 6000 102
	CC 102-104	102 - 104	0596 6000 104
	CC 104-106	104 - 106	0596 6000 106
	CC 106-108	106 - 108	0596 6001 108
	CC 108-110	108 - 110	0596 6001 110
CC 110-112	110 - 112	0596 6000 112	
CC 112-114	112 - 114	0596 6000 114	
CC 114-116	114 - 116	0596 6000 116	
CC 120-122	120 - 122	0596 6000 122	
CC 122-124	122 - 124	0596 6000 124	
CC 124-126	124 - 126	0596 6000 126	
CC 132-134	132 - 134	0596 6000 134	