



Collier ASFA L (9 mm) avec bague intégrée en inox – finition en noir

Les colliers ASFA L (9 mm) avec bague intégrée en inox sont envoyés déjà montés et sont conçus pour donner une majeure protection au tube lorsque se produisent des fortes vibrations pendant des longues périodes de temps.

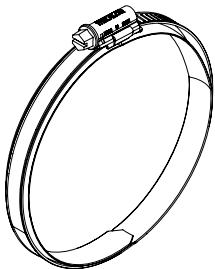
Application spécialement recommandée pour des tubes en silicone, du fait d'être sensibles aux coupures, évitant ainsi des endommagements de rupture en plus de distribuer circulairement la performance du collier.

Grâce à sa finition en noir est spécialement recommandé pour des applications dans lesquelles se requièrent que le collier reste inaperçu dans son ensemble.

** La pression maximale de l'application dépendra du genre de tuyau et de la géométrie du raccord.*

Ø Application	L W1	L W2	L W3	L W4	L W5	Valeurs maximales		Boîtage
						Serrage (Nm)	Pression (Bars)	
16-27	AT00877-0	AT01653-2	AT01603-0	AT01403-5	AT01577-5	3,5	38	200
20-32	AT00878-8	AT01654-0	AT01604-9	AT01404-3	AT01578-3	3,5	36	200
25-40	AT00879-6	AT01655-9	AT01606-5	AT01405-1	AT01580-4	4	32	100
30-45	AT00880-9	AT01656-7	AT01607-3	AT01406-0	AT01581-2	4	28	100
32-50	AT00881-7	AT01657-5	AT01608-1	AT01407-8	AT01582-0	4	24	100
40-60	AT00882-5	AT01658-3	AT01609-0	AT01408-6	AT01583-9	4	19	100
50-70	AT00883-3	AT01659-1	AT01610-2	AT01409-4	AT01584-7	4	17	100
60-80	AT00884-1	AT01660-4	AT01611-0	AT01410-7	AT01585-5	4	15	100
70-90	AT00885-0	AT01661-2	AT01612-9	AT01411-5	AT01586-3	4	13	50
80-100	AT00886-8	AT01662-0	AT01613-7	AT01412-3	AT01587-1	4	11	50
90-110	AT00887-6	AT01663-9	AT01614-5	AT01414-0	AT01588-0	4	10	25
100-120	AT00888-4	AT01664-7	AT01615-3	AT01415-8	AT01589-8	4	9	25
110-130	AT00889-2	AT01665-5	AT01616-1	AT01416-6	AT01590-0	4	8	25
120-140	AT00890-5	AT01666-3	AT01617-0	AT01417-4	AT01591-9	4	7	25
130-150	AT00891-3	AT01667-1	AT01618-8	AT01418-2	AT01592-7	4	6	25
140-160	AT00892-1	AT01668-0	AT01619-6	AT01419-0	AT01593-5	4	5	25

** Recommandation de travailler à un 75% des valeurs maximales indiqués dans la table.*

	INFORMATION TECHNIQUE	
	MATÉRIEL COLLIER	GALVANISÉ AISI-430, AISI-304, AISI-316
	MATÉRIEL BAGUE INTÉRIEURE	ACIER INOX (DIN1.4310) AISI 301. FINITION NOIR
	RÉSISTANCE À LA CORROSSION	DE 72 À 600 HEURES DE BROUILLARD SALIN
VITESSE MAX. DE SERRAGE	540 ±5	

