



- 1 Болты M8, M10 и M12 доступны по выбору**
– в зависимости от требуемой силы затяжки
- 2 Цельная хомутная лента**
– плотный контакт поверхности с трубой
– равномерное контактное давление по всей окружности трубопровода
– отличные уплотнительные свойства
- 3 Единственное болтовое соединение**
– простой монтаж
- 4 Закругленные кромки ленты**
– защита трубы
– защита от ранений

Хомуты для выпускных труб

Хомуты для выпускных труб NORMACONNECT® ARS надежно и безопасно соединяют трубопроводы, вдвинутые друг в друга. Они также пригодны для соединения трубопроводов, подвергаемых сильному температурным перепадам, и поэтому зарекомендовали себя в особенности для соединения выпускных труб и глушителей в автомобильной промышленности.



Преимущества

- Цельная конструкция
- Плотная контактная поверхность с трубой
- Равномерное контактное давление по всей окружности трубопровода
- Несимметричная деформация трубопровода исключена

Область применения

- Сельхозтехника
- Строительные машины
- Производство двигателей

Материалы

W1	W2	W3	W4	W5
X	X*		X*	X*

* По запросу.

Материал	Корроз. стойкость при исп. в соляном тумане
W1	Мин. 144 ч.

Болты

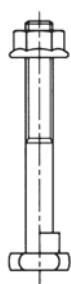
Болт	Болт с прямоуг. головкой/ Фланцевая гайка	Болт с шестигр. головкой/ Шестигр. гайка	Болт с шестигр. головкой/ шестигр. гайка	шайба *
M8	X	X		X **
M10			X	X
M12			X	X

* Под головку болта и под гайку.

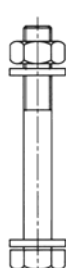
** Под головку болта (только для отдельных номинальных диаметров).



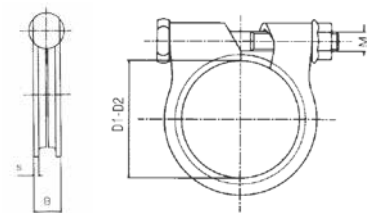
Исполнение M8 с прямоугольной головкой.



Исполнение болта M10 и M12 с шестигранной головкой.



Технические характеристики и Информация для заказа



NORMACONNECT® ARS					
Наименование	Размерность D1-D2 в мм	S	B	Рекомендуемый момент затяжки	W1 Артикул
ARS-M8-27	24-27	1,5	10,4	8-10 Nm	0151 8939 027
ARS-M8-33	30-33	1,5	10,4		0151 8939 033
ARS-M8-36	33-36	2,0	12,8	10-15 Nm	0151 8940 036
ARS-M8-39,5	36,5-39,5	2,0	12,0		0151 8940 040
ARS-M8-42	39-42	2,0	12,8		0151 8940 042
ARS-M8-45	42-45	2,5	13,6		0151 8941 045
ARS-M8-46	43-46	2,5	12,8	15-20 Nm	0151 8941 046
ARS-M8-47	44-47	2,5	13,6		0151 8941 047
ARS-M8-48	45-49	2,5	13,2		0151 8941 048
ARS-M8-49	45-49	2,5	13,2		0151 8941 049
ARS-M8-50,5	47,5-50,5	2,5	13,2		0151 8941 505
ARS-M8-51	48-51	2,5	13,2		0151 8941 051
ARS-M8-54	51-54	2,5	13,2		0151 8941 054
ARS-M8-55	52-55	2,5	13,6		0151 8941 055
ARS-M8-58	55-58	2,5	13,2		0151 8941 058
ARS-M8-64	61-64	2,5	13,2		0151 8941 064
ARS-M8-66	63-66	2,5	13,2	0151 8941 066	
ARS-M8-71	68-71	2,5	13,2	0151 8941 071	
ARS-M10-71	67-71,5	3,0	13,2	35-40 Nm	0161 8939 071
ARS-M10-94	90-94	3,0	19,0		0181 8939 094
ARS-M10-107	102-107	3,0	19,0		0181 8941 107
ARS-M12-114	106-114	3,0	19,0		0181 8079 114
ARS-M12-133	129-133	3,0	19,0		0181 8079 133
ARS-M12-145	137,5-144,5	3,0	19,0		0181 8941 145