

W1

Хомут проволоочный с винтом

Оцинкованная низкоуглеродистая сталь



Хомут проволоочный с винтом ААТ W1

Описание	Ø Шланга мм	Применение	Ø Шланга номинал мм	d	e	l	h макс.	Кол-во в коробке	Упаковка
Этот хомут специально разработан для шлангов, имеющих наружную спиральную поверхность. Как правило, он применяется при прокладке вентиляционных воздуховодов. Двойной проволоочный корпус хомута плотно ложится в выемки спирали, а винтовой замок надежно зажимает хомут на месте.	9,5-12	03030015	11,0	1,5	5,5	20	11	500	2000
	10,5-13	03030023	11,5	1,5	5,5	20	11	500	2000
	11,5-14	03030031	12,5	1,5	5,5	20	11	500	2000
	12,5-15	03030040	13,0	1,5	5,5	20	11	500	2000
	13,0-16	03030058	14,0	1,8	5,5	25	11	500	2000
	13,5-17	03030066	15,0	1,8	5,5	25	11	500	2000
	15,0-18	03030074	16,0	1,8	5,5	25	11	500	2000
	15,5-19	03030082	17,0	1,8	5,5	25	11	500	2000
	17,0-20	03030090	18,0	1,8	5,5	25	11	500	2000
	17,5-21	03030103	18,5	1,8	5,5	25	11	500	2000
	18,5-22	03030111	20,0	2,0	7,0	30	13	500	2000
	19,0-23	03030120	20,5	2,0	7,0	30	13	500	2000
	21,0-24	03030138	22,0	2,0	7,0	30	13	500	2000
	21,5-25	03030146	23,5	2,2	7,0	30	13	500	2000
	23,5-27	03030154	25,0	2,2	7,0	30	13	500	2000
	25,0-29	03030162	27,0	2,2	7,0	30	13	200	800
	27,0-31	03030170	29,0	2,2	7,0	30	13	200	800
	29,0-33	03030189	31,5	2,2	7,0	30	13	200	800
	30,5-35	03030197	33,0	2,2	7,0	30	13	200	800
	33,0-37	03030200	37,0	2,2	7,0	30	13	200	800
	35,5-40	03030218	38,5	2,2	7,0	30	13	200	800
	38,5-43	03030226	41,0	2,5	8,0	40	15	200	800
	41,0-46	03030234	43,5	2,5	8,0	40	15	200	800
	43,5-49	03030242	46,5	2,5	8,0	40	15	200	800
	46,5-53	03030250	50,5	2,5	8,0	40	15	100	400
	50,5-56	03030269	53,5	2,5	8,0	40	15	100	400
	53,5-60	03030277	56,5	2,8	10,0	50	18	100	400
	56,5-64	03030285	60,0	2,8	10,0	50	18	100	400
	60,0-68	03030293	64,0	2,8	10,0	50	18	100	400
	64,0-72	03030306	68,5	2,8	10,0	50	18	100	400
	68,5-76	03030314	72,5	3,0	10,0	50	18	100	400
	72,5-80	03030322	76,5	3,0	10,0	50	18	100	400
	76,5-84	03030330	80,0	3,0	10,0	50	18	100	400

* Максимальное допустимое давление в шланге зависит от типа шланга и геометрии соединения.

W1 Материалы

Проволока:
Стальная проволока В-UNI 3823

Винт:
Сталь 6.6 Cr3 оцинкованная

