

## из нержавеющей стали

все металлические части выполнены из хромникелевой стали 1,4301

Полностью охватывающее периметр трубы эластомерное уплотнение закрывает отверстия в трубе и др. повреждения трубы.

Применение: вода до 40° С, другие исполнения по заказу

### Ремонтный хомут с самоцентрирующимся замком.

Короткие болты (4) приварены к болтовой планке (3). Ручка облегчает монтаж на трубе. Гайки накручиваются на болты из специального магазина (8). Это облегчает монтаж и фиксацию замка и исключает работу с разъемными подвижными частями.

Ремонтный хомут нельзя использовать для фиксации труб от смещения трубы вдоль ее оси.

Специальные модели, большие диаметры и другие длины поставляются по заказу

для стальных, чугунных, асбестоцементных и ПВХ труб

№. 0750

Испитано при нормальных условиях:  
диам. 54 — д. 190 Р<sub>y</sub> 1,6  
диам. 190 — д. 430 Р<sub>y</sub> 1,0



Система быстрой сборки с удобными в использовании ручкой и магазином для гаек

### №. 0750 „Одинарный замок”

для труб с внешним диаметром 54 - 430 мм  
длина 150 - 380 мм

### №. 0751 „Двойной замок”

для труб с внешним диаметром 87 - 471 мм  
длина 200 - 380 мм

Преимущество составного хомута заключается в том, что каждый хомут перекрывает большую вариацию возможных диаметров. Эта система позволяет монтировать ремонтные хомута более легко и быстро.

Иногда хомуты с диаметрами более 400 мм изготавливаются с более чем двумя замками.

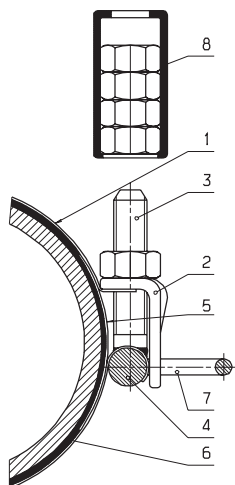
№. 0751

Испитано при нормальных условиях:  
диам 87 д. 186 Р<sub>y</sub> 1,6  
диам 208 д. 430 Р<sub>y</sub> 1,0  
диам 425 д. 471 Р<sub>y</sub> 0,6



### №. 0750/0751

1. Лента 1,4571
2. Замок 1,4301
3. Болты А 2 1,4301
4. Планка для приварки болтов 1,4301
5. Перекрыв,плита 1,4301
6. Уплотнение эластомер
7. Ручка 1,4301
8. Гаечный магазин эластомер



№. 0501

### „Легкая модель”

не пригодна для пластиковых труб !

Применение: Вода до 70° С

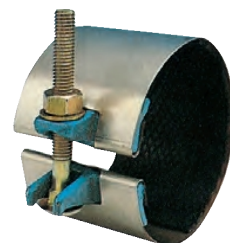
диаметр трубы 21 — 64 мм, длина 76 мм

Лента: нерж. сталь 1,4301

Уплотнение: эластомер

Замок: эмал. железо

Болты: оцинкованные



# Ремонтно-соединительный хомут

## Заказ No. 0750 Одинарный замок

Тип	Диам. трубы мм	Длина мм	Применяется для труб с DN						Масса кг	
			сталь	чугун	АЦ-Р <sub>у</sub> 1,0 суров	засвер	АЦ-Р <sub>у</sub> 1,6 суров	засвер		
K 54	54-58	150	50						1,1	●
M 54		200							1,5	●
K 58	58-64	150	50						1,1	●
M 58		200							1,5	●
K 63	63-68	150	50						1,2	●
M 63		200							1,6	●
K 68	68-76	150		50	50				1,2	●
M 68		200							1,7	●
K 75	75-83	150	65	60	60	60			1,3	●
M 75		200							1,7	●
K 82	82-91	150	80	65					1,3	●
M 82		200							1,8	●
K 95	95-104	150	80	80	80		80		1,4	●
M 95		200							1,9	●
K 104	104-112	150	100			80	80	110	1,5	●
M 104		200							2,0	●
K 112	112-121	150	100	100	100				1,5	●
M 112		200							2,1	●
K 115	115-125	150	100	100	100			125	1,5	●
M 115		200							2,1	●
K 120	120-130	150		100	100		100	125	1,7	●
M 120		200							2,2	●
K 131	131-141	200	125		100				3,2	●
M 131		250							4,0	●
K 140	140-150	200		125	125				3,2	●
M 140		315							4,0	●
K 151	151-161	200	150		125		125	160	3,4	●
M 151		315							4,3	●
K 166	166-178	200	150	150	150				3,5	●
M 166		250							4,4	●
L 166	315	5,5	●							
K 178	178-190	200		150	150		150	180	3,6	●
M 178		250							4,5	●
L 178	315	5,7	●							
K 190	190-202	200			150	150	200		3,9	●
M 190		250							4,7	●
L 190	315	5,8	●							
K 200	200-212	250	200						5,0	●
M 200		315							6,2	●
L 200	380	7,5	●							
K 215	215-227	250	200	200				225	5,0	●
M 215		315							6,3	●
L 215	380	7,6	●							
K 233	233-246	250		200	200				5,2	●
M 233		315							6,3	●
L 233	380	7,8	●							
K 250	250-262	250			200	200	250		5,4	●
M 250		315							6,8	●
L 250	380	8,1	●							
K 269	269-281	250	250	250				280	5,6	●
M 269		315							7,1	●
L 269	380	8,5	●							
K 285	285-297	250		250	250				6,0	●
M 285		315							7,5	●
L 285	380	9,0	●							
K 306	306-318	250			250	250	315		6,0	●
M 306		315							7,8	●
L 306	380	9,2	●							
K 315	315-327	250	300	300				315	6,2	●
M 315		315							7,8	●
L 315	380	9,5	●							
K 345	345-357	250	350		300	300		355	6,7	●
M 345		315							8,3	●
L 345	380	10,0	●							
K 366	366-379	250	350	350		300	300		7,0	●
M 366		315							8,7	●
L 366	380	10,5	●							
K 400	400-412	250	400		350	350		400	7,4	●
M 400		315							9,2	●
L 400	380	10,9	●							
K 418	418-430	250	400	400					7,6	●
M 418		315							9,7	●
L 418	380	11,8	●							

## Заказ No. 0751 Двойной замок

Тип	Диам. трубы мм	Длина мм	Применяется для труб с DN						Масса кг	
			сталь	чугун	АЦ-Р <sub>у</sub> 1,0 суров	засвер	АЦ-Р <sub>у</sub> 1,6 суров	засвер		
M 87	87-102	200	80	80	80	80		90	2,7	●
M 106	106-124	200	100	100	100	100	80	110	2,8	●
M 114	114-132	200	125	100	100	100		100	2,9	●
K 132	132-152	200	125	125	125	125	100	140	4,9	●
M 132		250							6,2	●
K 142	142-162	200	150	125	125	125	125	160	5,0	●
M 142		250							6,4	●
K 160	160-180	200	150	150		150		160	5,3	●
M 160		250							6,5	●
L 160	315	8,1	●							
K 166	166-186	200	150	150	150	150			5,3	●
M 166		250							6,7	●
L 166	315	8,3	●							
K 208	208-230	250	200	200				225	7,2	●
M 208		315							8,8	●
L 208	380	10,7	●							
K 220	220-242	250		200	200			225	7,3	●
M 220		315							9,0	●
L 220	380	11,1	●							
K 236	236-258	250			200	200	200	250	7,5	●
M 236		315							9,4	●
L 236	380	11,1	●							
K 271	271-293	250	250	250	250	250		280	7,8	●
M 271		315							9,9	●
L 271	380	11,8	●							
K 306	306-328	250	300	300				315	8,4	●
M 306		315							10,0	●
L 306	380	12,0	●							
K 330	330-352	250			300				8,9	●
M 330		315							10,7	●
L 330	380	13,1	●							
K 346	346-368	250	350		300	300		355	8,9	●
M 346		315							11,0	●
L 346	380	13,3	●							
K 369	369-392	250		350		300	300		9,1	●
M 369		315							11,2	●
L 369	380	13,8	●							
K 406	406-430	250	400	400	350				9,7	●
M 406		315							11,7	●
L 406	380	14,5	●							
K 425	425-448	250		400		350	350		9,8	●
M 425		315							12,3	●
L 425	380	14,8	●							
K 448	448-471	250			400	400		450	10,2	●
M 448		315							12,8	●
L 448	380	15,1	●							

## Заказ No. 0501

Тип	Диам. трубы мм	Длина мм	Масса кг	
D 21	21-25	76	0,25	●
D 26	26-30	76	0,30	●
D 33	33-37	76	0,35	●
D 42	42-45	76	0,35	●
D 48	48-51	76	0,45	●
D 50	50-54	76	0,45	●
D 60	60-64	76	0,45	●