

# Универсальный врезной хомут с фланцевым подключением - DIN 28504

hawle

## Описание изделия

- для чугунных, стальных и асбестоцементных труб
- хомут из нержавеющей стали покрыт резиной
- седло полностью покрыто эпоксидным порошковым слоем
- подвижный резиновый кожух вокруг хомута для легкого монтажа
- уплотнение хомута вылито с учетом повторения поверхности трубы и зафиксировано в корпусе хомута
- легко монтирующиеся болты с тарельчатыми шайбами из нержавеющей стали (№ 3500/3530 и № 3510)
- используется вместе с отключающим адаптером № 3720 для сверления при рабочем давлении в сети

№ 3510



## Характеристика модели

Корпус хомута из ковкого чугуна, с эпоксидным порош. покрытием

Уплотнение: эластомер (резина); (годный для питьевой воды)

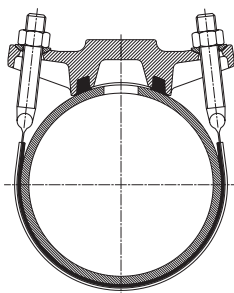
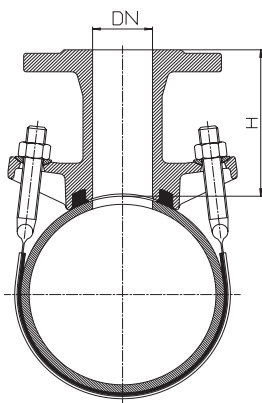
Хомут: лента 1,5 мм, из нерж. стали 1.4571 DIN 17006

Резиновый кожух: эластомер (резина)

Болты: М 16 - нерж. сталь 1.4308 DIN 17006

Гайки: DIN 934, нерж.и кислотостойкая сталь, 1.4401, DIN 17006 (с молибденовым покрытием)

все модели имеют двойной хомут, фланцы засверлены по DIN 2501 - P<sub>y</sub> 1.6 МПа



Фланец DN	Условный проход / DN	Условный проход / DN												
		80	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	600	
40	Вес, кг	6,60	6,60	6,80	6,90	7,70								
	H	114	114	126	126	145								
50	Вес, кг	6,60	6,60	6,80	6,90	7,70	7,90	8,00						
	H	114	114	126	126	145	153	153						
80	Вес, кг				8,80	10,00	10,40	10,50	11,00	12,20	12,30	12,50	11,80	
	H				135	150	147	147	146	146	146	146	146	
100	Вес, кг				10,30	10,10	11,60	11,70	12,50	12,70	12,80	12,90	13,30	
	H				140	155	158	158	165	165	165	165	165	
150	Вес, кг									27,50	28,00	29,00	30,50	
	H									186	186	186	186	

## № 3530 Слепой хомут

из ковкого чугуна, с эпоксидным порошковым покрытием

Предназначен для закрывания просверленных отверстий макс. до Ø 40 мм

Условный проход	65	80	100	125	150	200	300
Вес, кг	2,60	2,70	2,70	3,50	3,60	4,30	5,90