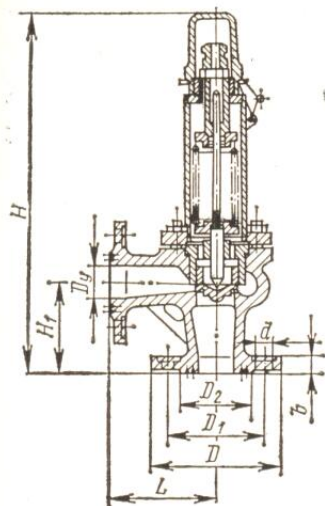


Таблица 2.187. Клапаны предохранительные фланцевые угловые стальные



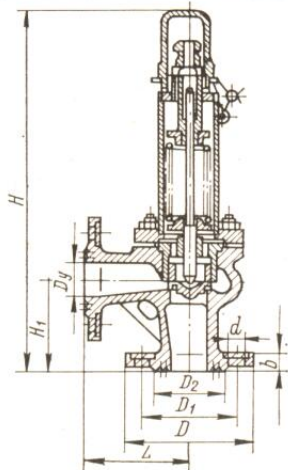
1. Технические требования по ГОСТ 1926—74 и ОСТ 5.5131—73.

2. Проводимая среда: вода пресная, масло, нефть, темные нефтепродукты.

3. Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 1536—76.

$D_y$ , мм	$p_{\text{раб}}$ , МПа	Код ОКП	Масса, кг	Размеры, мм		
				$H$	$L$	$D$
32	0,1—0,2	29 3523 1001	7,75	335	90	115
	0,2—0,4	29 3523 1002	7,82			
	0,4—0,65	29 3523 1003	7,65			
	0,65—0,9	29 3523 1005	7,89			
	0,9—1,5	29 3523 1006	7,92			
	1,5—2,5	29 3523 1008	8,087			
50	0,1—0,2	29 3523 1009	12,55	420	100	135
	0,2—0,4	29 3523 1010	12,65			
	0,4—0,65	29 3523 1012	12,83			
	0,65—0,9	29 3523 1013	12,8			
	0,9—1,6	29 3523 1015	13,2			

Таблица 2.188. Клапаны предохранительные фланцевые угловые бронзовые



1. Технические требования по ГОСТ 1926—74 и ОСТ 5.5131—73.

2. Проводимая среда — вода морская.

3. Присоединительные размеры фланцев по ГОСТ 1536—76.