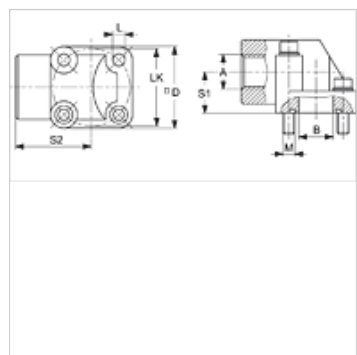


**Свойства**

<b>Модель</b>	Соединение для насоса (4 отверстия)
<b>Конструкция</b>	Угол 90°
<b>Крепление</b>	С комплектом метрических винтов
<b>Комплект поставки</b>	С комплектом метрических винтов и кольцом круглого сечения
<b>Материал</b>	алюминий

**Указание**

Указанное максимальное рабочее давление относится к фланцу! Фактическое рабочее давление определяется трубой (толщиной стенок) и ее качеством!

**Изделие**

Наименование	Давление PB (bar)	A	B	LK	S1	S2	L	Винты 1	Винты 2	Кольцо круглого сечения
<b>WVA 100 55</b>	120	G 1" -11	25,0	55	29	54,0	8,5	(2 шт.) M 8 x 45	(2 шт.) M 8 x 60	29,74 x 3,53
<b>WVA 12 30</b>	180	G 1/2" -14	11,5	30	18	40,0	6,5	(2 шт.) M 6 x 30	(2 шт.) M 6 x 45	15,88 x 2,62
<b>WVA 12 35</b>	180	G 1/2" -14	14,0	35	18	42,5	6,5	(2 шт.) M 6 x 30	(2 шт.) M 6 x 45	18,72 x 2,62
<b>WVA 12 40</b>	180	G 1/2" -14	17,0	40	24	47,5	6,5	(2 шт.) M 6 x 35	(2 шт.) M 6 x 55	22,22 x 2,62
<b>WVA 34 40</b>	180	G 3/4" -14	17,0	40	24	47,5	6,5	(2 шт.) M 6 x 35	(2 шт.) M 6 x 55	22,22 x 2,62
<b>WVA 34 55</b>	180	G 3/4" -14	25,0	55	29	54,0	8,5	(2 шт.) M 8 x 45	(2 шт.) M 8 x 60	29,74 x 3,53
<b>WVA 38 30</b>	180	G 3/8" -19	11,5	30	18	40,0	6,5	(2 шт.) M 6 x 30	(2 шт.) M 6 x 45	15,88 x 2,62
<b>WVA 38 35</b>	180	G 3/8" -19	14,0	35	18	42,5	6,5	(2 шт.) M 6 x 30	(2 шт.) M 6 x 45	18,72 x 2,62

PN = номинальное давление    PB = макс. рабочее давление