

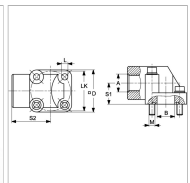
Соединение для насоса (4 отверстия), алюминий, угол 90°

Обновлено: 05.01.24

Характеристики

Модель	Соединение для насоса (4 отверстия)	
Конструкция	Угол 90°	
Крепление	С комплектом метрических винтов	
Материал	алюминий	





Информация о продукте

Давление РВ	180 bar
S2	47.5 mm
S1	24 mm
В	17 mm
LK	40 mm

Α	G 3/4" -14
L	6.5 mm
Винты 1	(2x) M 6 x 35
Винты 2	(2x) M 6 x 55
Кольцо круглого сечения	22,22 x 2,62

РВ = макс. Рабочее давление (бар)

LK = диаметр центров отверстий

Указания

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

Комплект поставки

С комплектом метрических винтов и кольцом круглого сечения