


Артикул	Внешний вид	Функции	Тип
NA100P/1B		SF6, -0,1-0,9 МПа, уровень 1,5, 0,6/0,55/0,5/0,5, маслонаполненный, радиальное направление, муфта M20X1,5, наружная резьба	Механический датчик плотности
NA100PT/1B		SF6, -0,1-0,9 МПа, уровень 1,5, 0,6/0,55/0,5/0,5, маслонаполненный, радиальное направление, муфта M20X1,5, наружная резьба, RS485	Механический датчик плотности
NA100P/3A		SF6/CF4 (60/40), -0,1-0,9 МПа, 1,0 уровень, 0,6/0,55/0,5/0,5, маслонаполненный, радиальное направление, муфта M20X1,5, наружная резьба	Механический датчик плотности
NA100P/2A		SF6/N2 (30/70), -0,1-0,9 МПа, 1,0 уровень, 0,75/0,70/0,65/0,65, маслонаполненный, радиальное направление, муфта M20X1,5, наружная резьба	Механический датчик плотности
NA100P/4B		SF6, -0,1-0,9 МПа, уровень 1,5, 0,6/0,55/0,5/0,5, трехходовой клапан 316, маслонаполненный, радиальное направление, 2 шт. муфты M20X1,5, наружная резьба	Механический датчик плотности
NA100PT/2B		SF6/N2 (30/70) -0,1-0,9 МПа 1,5 уровня 0,6/0,55/0,5/0,5, маслонаполненное, радиальное направление, муфта M20X1,5, наружная резьба, RS485	Механический датчик плотности
NA100P/1F		SF6, -0,1-1,1 МПа, уровень 1,5, 0,76/0,72/0,69/0,69, маслонаполненный, радиальное направление, M20X1,5, муфта, наружная резьба, -20°C - +60°C	Механический датчик плотности
NA1100DP/A01		SF6, нержавеющая сталь, муфта X-VK/BG-03/20 P	Электронный датчик плотности