

## ВАКУУМНЫЙ КЛАПАН ПРУЖИННЫЙ

**Niob Fluid №: 53380, 53381, 53384**

**ОПИСАНИЕ:** предназначен для выравнивания давления между закрытым пространством в ёмкостях, цистернах или системах и окружающей атмосферической средой во время опорожнения, дезинфекции или мойки.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:** применяется, главным образом, в пищевой промышленности, при хранении и перекачке жидкостей.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

**РАЗМЕРЫ:** ДУ 40 + 50 - для объема до 10м<sup>3</sup>  
ДУ 80 - для объема до 50м<sup>3</sup>

**ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ:**

АИСИ 304; АИСИ 316L  
уплотнения - СИЛИКОН, НБР

**ТИПЫ СОЕДИНЕНИЯ:** 53380 - G (резьба)

53381 - С (кламп)

53384 - К/М (конический штуцер/гайка)

**РАБОЧЕЕ ВАКУУММ. ДАВЛЕНИЕ:**

**!Вакуумметрическое давление настроено производителем на значение 0,015 бар, которое нельзя регулировать !**

**МАКС. РАЗНИЦА ТЕМПЕРАТУР:** 80 гр. С

**СТЕРИЛИЗАЦИЯ:** в зависимости от использованного уплотнения

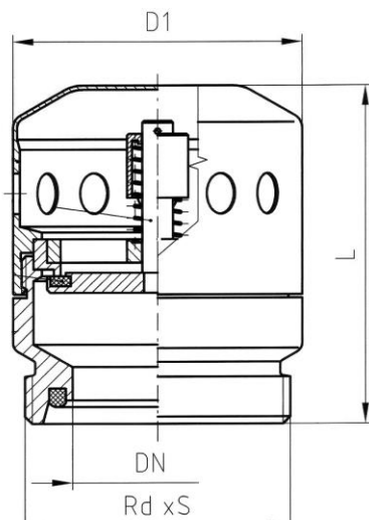
**ПОВЕРХНОСТЬ:** Ra<0.8 нм

**ВНИМАНИЕ!**

**Точные размеры производитель сообщит на основе выбора присоединения!**

**РАЗМЕРЫ:**

### 53380 - СОЕДИНЕНИЕ G



DN	D1	L	Rdxs
40	85	93	65x1/6"
50	80	95	78x1/6"
80	129	145	110x1/4"

