

## 4. РАЗДЕЛИТЕЛИ МЕМБРАННЫЕ

### 4.5. ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ (РМП)



#### Назначение

Предназначены для технологических процессов, в которых не допускается наличие застойных зон. Конструкция предусматривает возможность тщательной промывки поверхностей, соприкасающихся с рабочей средой

#### Диаметр условный (Ду), мм

25; 32; 40; 50; 80

#### Диапазон рабочего давления, МПа

от 1,0 до 4,0 (PN40)	для Ду25
от 0,6 до 4,0 (PN40)	для Ду32
от 0,4 до 4,0 (PN40)	для Ду40
от 0,25 до 4,0 (PN40)	для Ду50
от 0,16 до 2,5 (PN25)	для Ду80

#### Корпус

сталь нержавеющая 08X17H13M2 (316)

#### Мембрана разделительная

сталь нержавеющая 03X17H13M2 (316L)

#### Накидная гайка

сталь нержавеющая 08X18H10 (304)

#### Диапазон рабочих температур

зависит от типа наполнителя

#### Присоединительная резьба

к прибору: M20x1,5, G1/2

#### Присоединение к магистрали

размеры по DIN 11851, 11887 и SMS 1147

Rd52x1/6	Ду25
Rd58x1/6	Ду32
Rd65x1/6	Ду40
Rd78x1/6	Ду50
Rd110x1/4	Ду80
Rd52x1/6	SMS

#### ОПЦИИ

- специальное покрытие мембраны (стр.67)
- ответная часть
- спектральный анализ материалов

**NEW**

#### Пример оформления заказа

Разделитель мембранный для пищевых продуктов (РМП) условным диаметром Ду50 (Ду50), с резьбой для подсоединения прибора M20x1,5 (M20x1,5), с предельным рабочим давлением 1,6МПа (PN40):

Разделитель РМП-Ду50-PN40-M20x1,5