

Манометр с разделителем типа S-Гомогенизатор



Диаметр шкалы 100 мм
 Диапазон 0...25 МПа или 0...40 МПа

Назначение

Разделитель предназначен для отделения измерительного прибора (манометра, преобразователя давления) от измеряемой среды. Разделители S-Гомогенизатор обычно используются с целью измерения давлений на гомогенизаторах в пищевой промышленности.

Конструкция

Данный разделитель сред является функциональным аналогом разделителей типа РМ5322.

Конструкция разделителя защищает измерительный прибор от воздействия гидроударов и пульсаций рабочей среды. Применение встроенного в разделитель гидравлического демпфера и вакуумной технологии заполнения комплекта значительно увеличивает срок службы прибора.

Технические характеристики

Максимальное рабочее давление, МПа	60
Минимальная ширина диапазона, кПа	
для комплекта с манометром	0...250
для комплекта с преобразователем давления	0...25
Диапазон рабочих температур, °C	-50...+200
Материал мембраны и фланца разделителя	00H17N14M2T (316Lss)

Способ заказа

Стандартные комплекты для гомогенизаторов:

Манометр Ø100, шкала 0...40 МПа, глицерин, разделитель S-Гомогенизатор
 Код для заказа: **MS-100 / глицерин / 0...40 МПа / S-Гомогенизатор**

Манометр Ø100, шкала 0...25 МПа, глицерин, разделитель S-Гомогенизатор
 Код для заказа: **MS-100 / глицерин / 0...25 МПа / S-Гомогенизатор**

преобразователь / S-Гомогенизатор

Преобразователь давления – код согласно соответствующей маркировке из каталога