

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ОТКАЧКИ МАСЛА

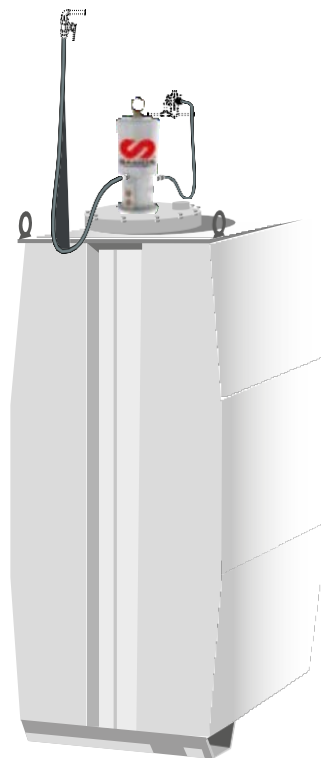
379 900



379 910



379 920



**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОТКАЧКИ МАСЛА
С НАСОСОМ PM6, 10:1 НА БОЧКУ**

379 900: Комплект для откачки масла из бочки 205 л с коэффициентом сжатия 10:1 с монтажом на бочку

Для монтажа непосредственно на бочку 205 л.

Включает:

- 343 000: насос с коэффициентом сжатия 10:1.
- 368 111: всасывающая труба для бочек 205 л.
- 362 914: комплект для подключения насоса PumpMaster 6 с коэффициентом сжатия 10:1.
- 418 026: крышка для бочки 205 л для насосов PumpMaster 6.

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОТКАЧКИ МАСЛА
С НАСОСОМ PM6, 10:1 НА СТЕНУ**

379 910: Комплект для откачки масла из баков с коэффициентом сжатия 10:1 с монтажом на стену

Для баков с отверстием 2" BSP (F) снизу или на днище.

Включает:

- 343 000: насос с коэффициентом сжатия 10:1.
- 360 109: настенный кронштейн для насосов PumpMaster 6.
- 945 565: соединительный переходник 2" BSP (M) - 1" BSP (F).
- 945 555: соединительный переходник 1" BSP (MM).
- 950 306: шаровой кран 1" BSP (FF).
- 362 400: всасывающий шланг 1 м х Ø 1", 1" BSP (MF) с соединителем 90°.
- 945 681: соединительный переходник 1" BSP (M) - 1 1/2" (M).
- 362 914: комплект для подключения насоса PumpMaster 6 для насосов с коэффициентом сжатия 10:1.

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОТКАЧКИ МАСЛА
С НАСОСОМ PM6, 10:1 НА БАК**

379 920: Комплект для откачки масла с коэффициентом сжатия 10:1 с монтажом на бак

Для монтажа непосредственно на металлические баки с верхним соединительным отверстием 2" BSP (F). Максимальная внутренняя высота бака: 1.600 мм.

Включает:

- 343 000: насос с коэффициентом сжатия 10:1.
- 368 112: всасывающая труба для баков.
- 362 914: комплект для подключения насоса PumpMaster 6 с коэффициентом сжатия 10:1.
- 360 006: переходник 2" BSP (M).

Комплекты для откачки включают все шланги и переходники, требующиеся для подключения насоса к источнику сжатого воздуха и линии раздачи масла.

Рекомендованные опции для комплектов для откачки масла с насосом PumpMaster 6/10:1

241 501: Воздушный фильтр + регулятор, 0-12 бар, 3/8" BSP (F) - 1/2" BSP (F).

241 401: Пневматический лубрикатор, 3/8" BSP (F) - 1/2" BSP (F).

950 303: Шаровой кран 3/4" BSP (FF).

239 004: Соединительный переходник 1/2" BSPT (MM).

362 913: Разгрузочный клапан давления для установки на выходе из насоса. Давление открывания 60 бар. В случае монтажа на выход насоса он предотвращает повреждение системы в результате сверхдавления, вызванного термическим расширением масла (повышение температуры на 1 °C может вызвать повышение давления в системе на 10 бар).