

Редакция
2021



Ручные
станции смазки

PMOPMG

Копирование запрещено.

Компания оставляет за собой право
вносить изменения в каталог.

 **ПНЕВМАКС**

PMO-PMG

Ручные станции смазки



Ручные насосы модели PMO и PMG предназначены для работы в системах централизованной и последовательной подачи смазки. Насос имеет алюминиевый корпус и стальной плунжер, который приводится в действие рукой оператора при помощи рычага. Металлический бак установлен над насосом. В модели PMG внутри бака дополнительно установлена нажимная пружина с направляющим диском для улучшения подачи смазки. Заправка бака в модели PMO должна осуществляться через заливной фильтр, установленный сверху бака, а в модели PMG через пресс-маслёнку с помощью заправочного пистолета. Насос оснащён регулируемым предохранительным клапаном. Если при нажатии рычага смазка вытекает из предохранительного клапана, то это означает, что трубопровод или один из питателей засорён.

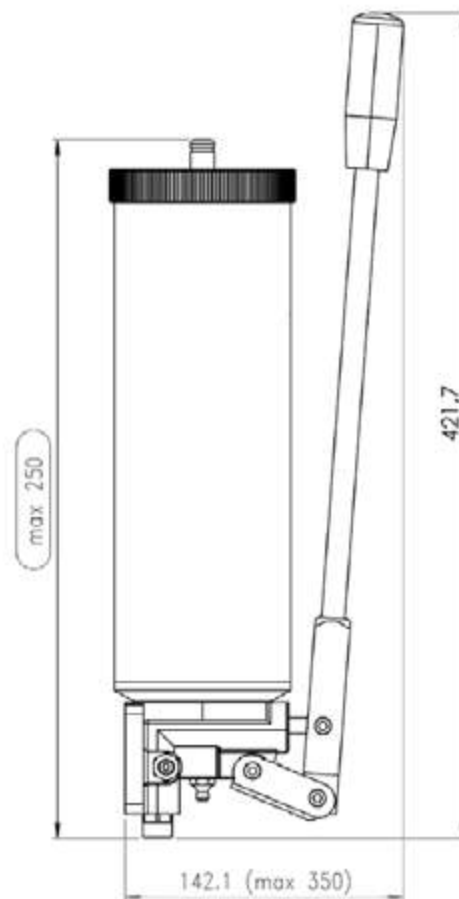
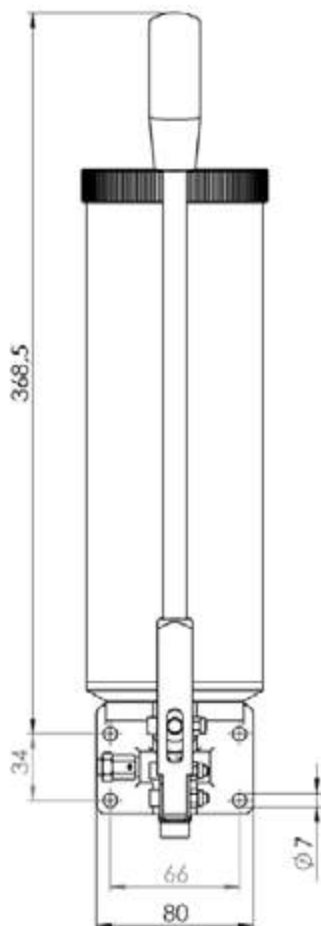
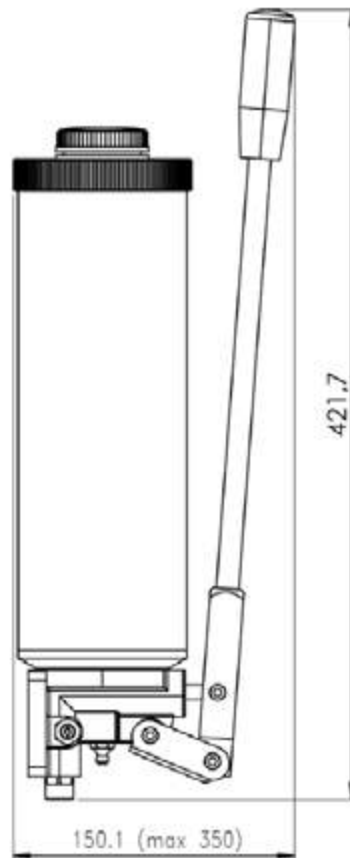
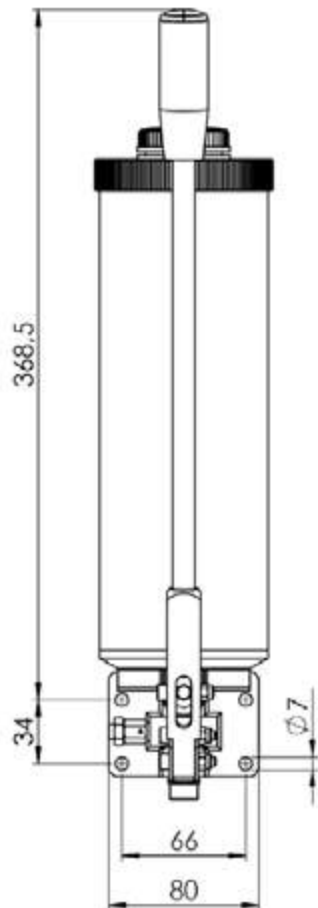
Коды для заказа

PMO	PMG	вместимость
00.133.0	00.135.0	0,3 л
00.134.0	00.132.0	1,4 л

Технические характеристики

Подача	1см ³ /ход
Рабочее давление	150 бар
Резервуар	металлический 0,3 или 1,4 литра
Смазочные материалы	Минеральные масла от 50 до 1000 сСт PMG-3 Консистентная смазка NLGI 0 PMG-10 Консистентная смазка NLGI 2
Температура	от -10°C от +60°C
Присоединение на выходе	M12x1 внутренняя резьба
Ориентация при монтаже	Вертикальная

Габаритные размеры (МРО - РМГ)



ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СИСТЕМЫ СМАЗКИ