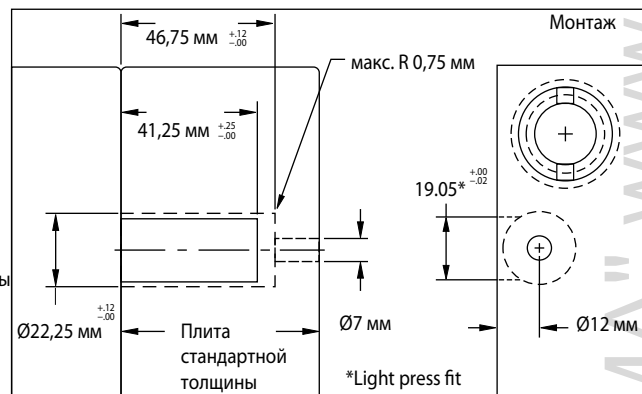
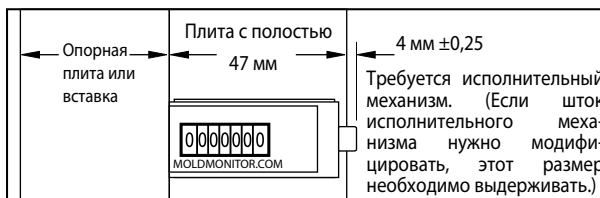
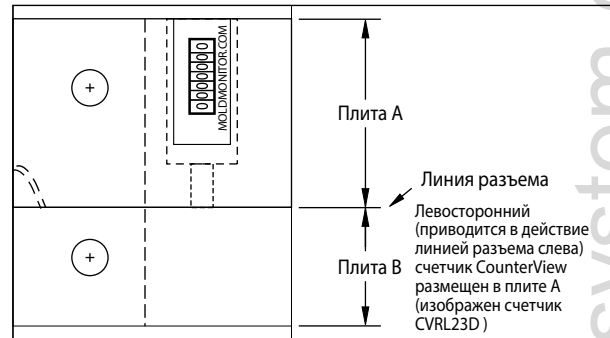
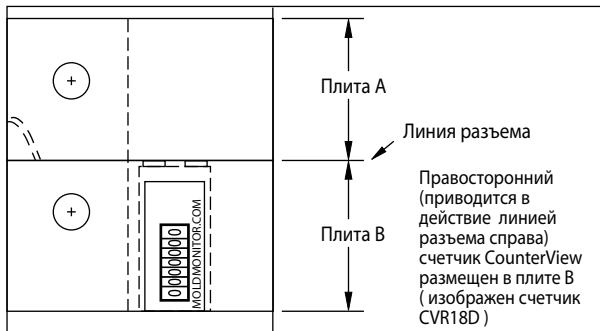


Счетчик циклов CounterView®, серия R

CV

Точно контролирует работу формы, подтверждает данные мониторинга технологического процесса и используется в процессе технического обслуживания. Прецизионное устройство, максимальная рабочая температура для которого составляет 121 °С, использует несбрасываемый механический 7-разрядный счетчик. Нейлоновый корпус армирован стекловолокном для стойкости в жестком режиме работы.



Счетчики CounterView серии R можно установить в плиту А или В минимальной толщиной 47 мм. Более крупные плиты используют шток с резьбой (прилагается к каждой), заранее обработанный до нужной длины для плит стандартных толщин, чтобы обеспечить стабильность работы.

Линия разреза слева



Линия разреза справа



Номер	Номинальная толщина плиты	Номер	Номинальная толщина плиты
CVRL56D	56	CVR56D	56
CVRL66D	66	CVR66D	66
CVRL76D	76	CVR76D	76
CVRL96D	96	CVR96D	96

Дюймовые стандарты по запросу

Дюймовые стандарты по запросу

Каждый счетчик CounterView серии R поставляется с исполнительным механизмом. Все устройства требуют подключения штока исполнительного механизма к резьбовому узлу.

Запасные штоки исполнительного механизма

Номер	Длина круглого CV штока
RCV56	8,38 мм
RCV66	18,39 мм
RCV76	28,37 мм
RCV96	48,38 мм

Дюймовые стандарты по запросу