



Мойка для деталей

Практичное устройство для быстрой и удобной мойки деталей и узлов в целом. Пневматическая система низкого давления позволяет выполнить:

- промывку с использованием щетки-кисти при непрерывном потоке моющей жидкости для обеспечения тщательной очистки
- промывку с погружением, детали погружаются в моющую жидкость внутри бака.



Арт. 70809
Щетка-кисть
с накатанной
щетиной

Внимание: не используйте корродирующие моющие жидкости с точкой воспламенения ниже 55°C, которые могут выделить в атмосферу токсичные и ядовитые пары. Используйте только химические продукты, специально предназначенные для промывки механических узлов, о чем свидетельствует соответствующее заявление изготовителя, которые необходимо использовать в соответствии с его указаниями

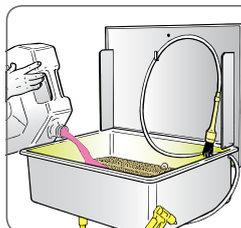
съемная
крышка



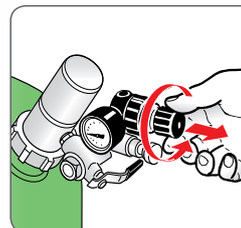
Артикул		70365
Емкость бака	литры	65
Емкость бака	литры	50
Мак.рабочее давление	бар	0,5
Необходимый объем жидкости	литры	50
Мак.давление пистолета	бар	12
Щетка-кисть с накатанной щетиной	Арт.	70809
Упаковка	№ - м ³	2 - 0,290
Вес	кг	47,1
Габаритные размеры (А - В - С)	см	51 - 67 - 107



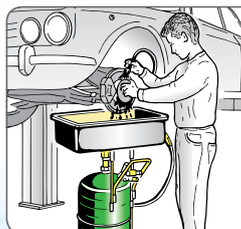
Детали и преимущества



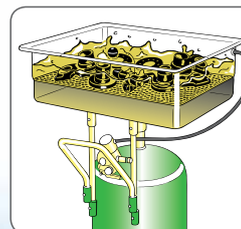
Для **правильного использования** налейте 8 - 52 литров моющей жидкости



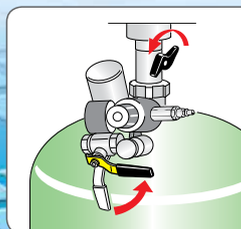
Пневматическая система работает под низким давлением **0,5 бар**, расходуя очень мало воздуха



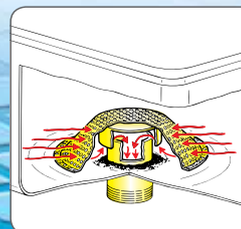
Промывка с использованием щетки-кисти при непрерывном потоке жидкости



Промывка с погружением, детали находятся в баке



Блок управления промывкой щеткой-кистью или погружением



Решетка/декантирующий фильтр