

Проточные расходомеры для различных средств и принадлежности

Описание	Зак. №
DIGIMET E35-AF Ручной проточный расходомер	
для незамерзающей жидкости и водосодержащих средств с ЖК-дисплеем, 5-значный, шарнирное соединение, со сливом и пистолетом, диапазон измерений до 35 л/мин., 2 диапазон счета (общий и сбрасываемый), точность измерения +/- 0,5 %, калиброванный, с 2 двойным ниппелем R1/2" и R3/4" внешн. и с резиновым протектором! макс. 100 бар, дисплей в литрах, галлонах, квартах и пинтах!	
Тормозная жидкость и другие средства по запросу!	
DIGIMET E35-AF ручной проточный расходомер, гибкий слив с каплеуловителем	35 412 31
Электронный встроенный расходомер DIGIMET E35-AF	
сбрасываемый с ЖК-дисплеем, 5-значный, подключение R1/2" внутр. Технические данные см. DIGIMET E35-AF ручной проточный расходомер	
Электронный встроенный расходомер DIGIMET E35-AF	35 410 71
DIGIMET E35-WS ручной проточный расходомер	
для стеклоочистителя и AdBlue® с ЖК-дисплеем, 5-значный, PVC-измерительная камера, Viton-уплотнение, шарнирное соединение и слив из высококачественной стали, диапазон измерений 0,5 до 35 л/мин., 2 диапазона счета (общий и сбрасываемый), точность измерения +/- 0,5 %, калиброванный, с R1/2" с внутренней резьбой, макс. 10 бар, дисплей в литрах, галлонах, квартах и пинтах	
DIGIMET E35-WS ручной проточный расходомер с каплеуловителем	35 412 48
Принадлежности для маслозаправочного пистолета и ручного проточного расходомера	
Слив моторного масла с каплеуловителем	35 402 58
Слив редукторного масла без каплеуловителя	35 402 72
Слив редукторного масла с каплеуловителем	35 402 65
Гибкий шланг со сливом моторного масла и каплеуловителем	35 402 96
Обзорный участок трубы для калиброванного проточного расходомера	35 412 93
Линейное шарнирное соединение, R1/2" внутр./внешн.	35 490 08
Двойной ниппель 1/2" - 1/2" внешн.	39 912 03
Двойной ниппель 1/2" - 3/4" внешн.	39 912 34
Резиновый протектор для ручного проточного и встроенного расходомеров	35 412 62

