

**Клапан электромагнитный DN4
УФ 96599-004**

НАЗНАЧЕНИЕ: Предназначен для работы в комплекте с гидро- и пневмоагрегатами и служит для открытия и закрытия канала рабочей среды

ПРИСОЕДИНЕНИЕ : см.табл.

УСТАНОВОЧНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ НА ТРУБОПРОВОДЕ: любое.

Обозначение	Рабочая среда	Рисунок	Максимальное избыточное давление рабочей среды на входе, МПа (кгс/см)	Максимальное избыточное давление рабочей среды на выходе в закрытом положении клапана МПа (кгс/см),	Температура рабочей среды, Т,°С	Степень защиты электромагнита, не ниже	Ход якоря электромагнита Н, мм	Режим работы клапана	Номинальное напряжение, Вт. постоянного тока	Напряжение отпускания, Вт.	Ток, потребляемый в импульсе (в течение от 0,1 до 0,3 с)при напряжении 27 Вт, А, не более
УФ 96599-004	топливо дизельное, воздух, газ природный, водород.	1	не более 2 (20)	не более 6 (60)	от - 50 до +100	IP54 ГОСТ14254-96	1 0,23	длительный, без ограничения по времени	27	от 0,4 до 5	4

