



Наименование: 10с-5-5-294

Тип арматуры: Клапаны регулирующие типа 10с

Подтип: На средние параметры

Рабочая среда: вода-пар Материал корпуса: 20



ОПИСАНИЕ:

Регулирующие клапаны - это наиболее часто применяющийся тип регулирующей арматуры как для непрерывного (аналогового), так и для дискретного регулирования расхода и давления.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диаметр, DN: 50 мм Давление, PN: 25 МПа Температура: 450 С

Максимальный перепад давления: 1 МПа

Условная пропускная способность Kv100: 10.25 м3/ч

Мкр: 250 Ндм

Кол-во оборотов: 6 Рабочий ход: 36 мм

ГАБАРИТЫ:

D1 (D3): 50 мм D2 (D4): 66 мм

L: 220 мм H: 1229 мм A: 85 мм

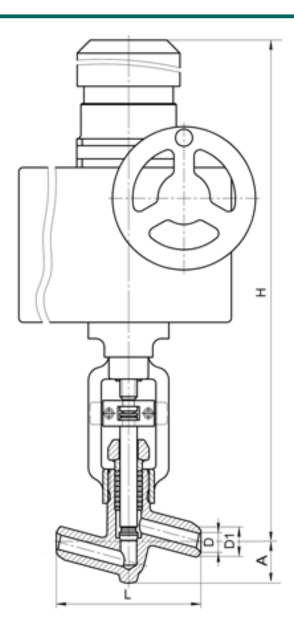
Масса: 76.3 кг

ПРИВОД:

Способ управления: Э Тип привода: ПЭМ-Б1У У2 Мощность привода: 0.55 кВт Время полного хода: 15 с

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:





Page 2/2 Teл.: +7 (3852) 390 - 530