

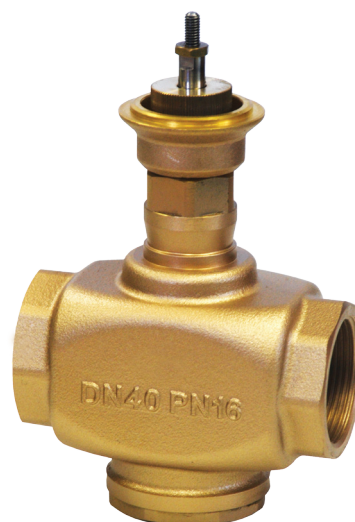
## ДВУХХОДОВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ КЛАПАНЫ

### «Гранрег» KM124P под электропривод для жидкостей и газов t до +160°C

#### Описание

ГРАНРЕГ KM124P является односедельчатым двухходовым регулирующим клапаном, с управлением электроприводом, пневмоприводом, а так же штурвалом. ГРАНРЕГ KM124P предназначен для регулирования расхода жидкостей или газов с температурой до +160 °С. Клапаны KM124P с рабочей температурой до 160 °С имеют мягкое седловое уплотнение, что обеспечивает клапану класс герметичности VI. Регулирующие клапаны KM124P комплектуются по желанию клиента ручными приводами СМАРТГИР ПР, электроприводами СМАРТГИР ЭП/СМП/LA, а так же пневмоприводами СМАРТГИР ПП.

Сделано в 



#### Технические характеристики

Присоединение	Резьба G 1/2-2 1/2
Условное давление	PN 1,6 МПа
Рабочая температура	-20...+160°C
Величина Kvs	4-63 м³/ч
Тип электропривода	СМП, PSL

#### Спецификация

Корпус	Латунь
Внутренние детали	Нержавеющая сталь

#### Пропускная способность Kvs, (м³/ч)

Присоединение G	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2
DN	15	20	25	32	40	50	65
Kvs, (м³/ч)	4	6,3	8	16	25	40	63

#### Размеры, (мм)

DN	15	20	25	32	40	50	65
A	84	84	104	110	120	130	160
B	41	41	51	54	54	58	72
C	61	61	67	68	72	75	84
D	44	44	49	49	49	49	49
E	15	15	20	20	20	20	20

#### Масса, (кг)

DN	15	20	25	32	40	50	65
Масса	3,2	3,2	6,6	6,6	10,5	10,5	14,5

#### Пример маркировки клапана и её расшифровка

KM124P-25-8,0 клапан двухходовый регулирующий «Гранрег» латунный, резьбовое соединение, условный диаметр DN25, коэффициент пропускной способности Kvs 8,0

