

ПНЕВМОТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Пневмодроссель с обратным клапаном



Пневмодроссель предназначен для регулирования расхода воздуха в пневматических приводах и системах управления.

Характеристики:

Пневмодроссели с обратным клапаном П-ДК ... Пневмодроссели с обратным клапаном предназначены для регулирования расхода сжатого воздуха давлением от 0,1 до 1,0 МПа в одном направлении и обеспечения свободного прохода воздуха в обратном направлении в пневматических системах управления и приводах.

Условный проход, мм	2,5
Давление МПа (кгс/см ²): номинальное минимальное	1,0 (10) 0,14(1,4)
Пропускная способность через полностью открыты и дроссель при закрытом обратном клапане Kv, м ³ /ч, не менее	0,063
Пропускная способность через обратный клапан при закрытом дросселе Kv, м ³ /ч, не менее	0,115
Диапазон регулирования расхода при давлении на входе 0,4 МПа (4 кгс/см ²), л/мин	4x10 ⁻² -