

Norgren VM106527AB213B

Клапан

Артикул: VM106527AB213B

1. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Золотниковый клапан с электромагнитным управлением 24В постоянного тока для перераспределения потоков сжатого воздуха в пневматической системе, силумин, пластик

2. ПРИМЕНЕНИЕ И ИНСТРУКЦИЯ

Способы применения и инструкция доступны по ссылке:

https://cdn.norgren.com/pdf/en_5_1_100_VM10.pdf

3. ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



DeviceNet
EtherNet/IP CANopen

Technical features

Medium:

Compressed air, filtered, lubricated and non-lubricated

Operation:

Spool valve indirectly actuated

Port sizes:

ø 3, 4, 6 mm Push-in fittings
Imperial versions also available

Operating pressure:

-0,9 ... 8 bar depending on pilot supply – see page 2

Flow:

Function	l/min	Cv	Kv
5/2 ports			
1 to 2 & 1 to 4	430	0,44	0,36
5/2 ports			
2 to 3 & 4 to 5	400	0,41	0,34
3/2 and 5/3	350	0,36	0,29

Insulation protection:

Individually wired: IP40
Multipole, Fieldbus and
Industrial Ethernet: IP65

Ambient/Media temperature:

-5 ... +50°C (+23 ... +122°F)
Air supply must be dry enough to avoid ice formation at temperatures below +2°C (+35°F).

Materials:

Body, End plates: Engineered PPA co-polymer
Spool: Aluminium
Seals: NBR