

DESCRIÇÃO

Válvula direcionais de atuação pneumática ou elétrica, com atuador manual. NA/NF

FUNÇÕES: 5/2-5/3 -3/2 duplo ou simples acionamento

MONTAGEM: Posição montagem indiferente

CONEXÕES: M5 - 1/8"- 1/4"- 3/8" - 1/2"

CONSTRUÇÃO

Corpo Alumínio
 Spool Alumínio c/ anodização dura
 Vedação NBR



CARACTERÍSTICAS

Pressão Trabalho: Ver cada tipo de atuação

Vazão nominal: 850 l/min (0,85 Cv) (em 5/2 e 3/2)

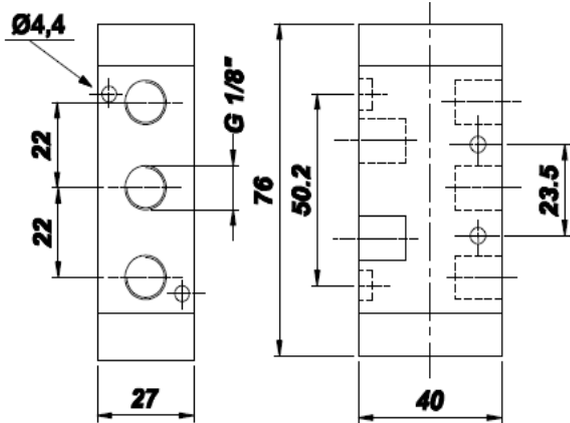
Temperatura Ambiente: -5...50 °C (23...122 °F)

Temperatura do fluido: -10...60 °C (14...140 °F)

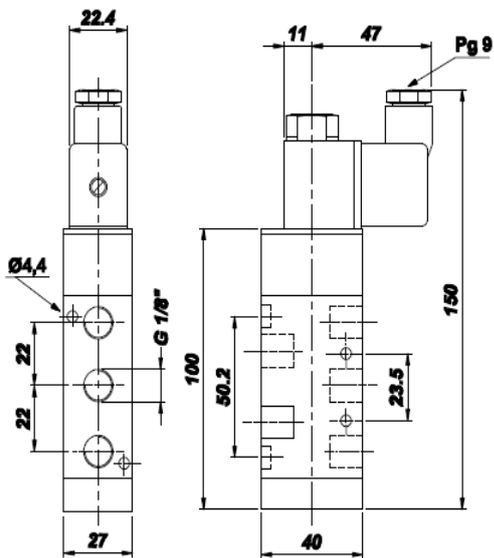
Fluido: Ar comprimido filtrado (recomenda-se lubrificação)

DESCRIÇÃO

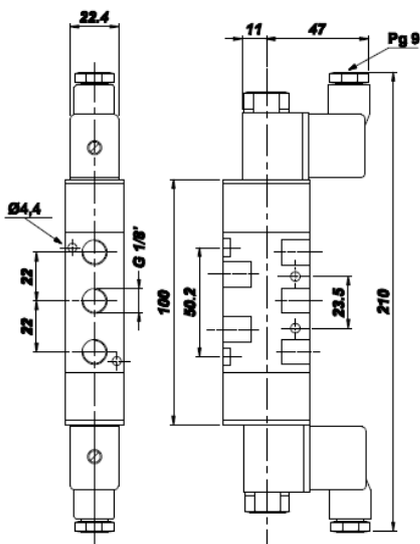
		Pressão de trabalho	Pressão max. de trabalho	Tensão da bobina
	Válvula 5/2 comando pneumático retorno pneumático	1,5 - 8 bar	12 bar	12Vcc 24Vcc 110V/60Hz 220V/60Hz
	Válvula 5/2 comando pneumático retorno por mola			
	Válvula 5/3 comando pneumático centro fechado			
	Válvula 5/3 comando pneumático centro aberto			



Comando pneumático



Comando eletropneumático simples



Comando eletropneumático duplo