

Série M5

Características:

TIPO:	Válvulas direcionais de tamanho reduzido para funções lógicas ou para pequenos acionamentos. Fornecidas nas versões 2/2 e 3/2, conta com variedade de montagem para acionamento mecânico.
PRESSÃO DE TRABALHO:	1,0 a 10,5 kgf/cm ² (monoestável)
TEMPERATURA:	-10°C a +80°C
FLUÍDO:	Ar filtrado e lubrificado
LUBRIFICAÇÃO:	ISO8 ou ISO10
VAZÃO:	100 l/min
MATERIAL:	Alumínio, Latão, Aço Inox e Buna-N
TIPO CONSTRUTIVO:	Poppet (unidirecional)
CICLAGEM MÁXIMA:	50 ciclos/min
CONEXÕES:	M5 (escape sem rosca)
MONTAGEM:	Por parafusos laterais. Em qualquer posição.
SIMBOLOGIA:	Vide dimensional.



Codificação:



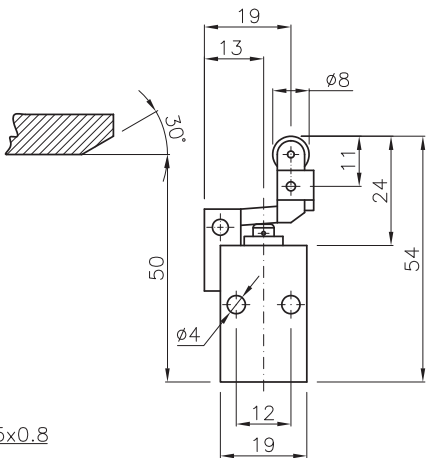
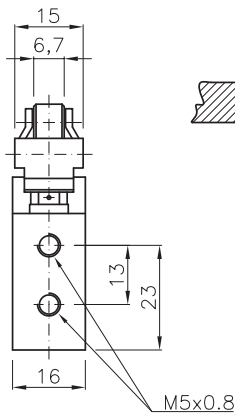
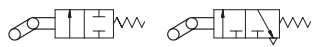
Kit Reparo:

M5KR

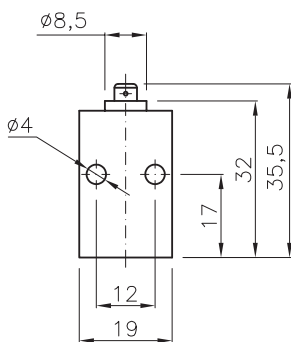
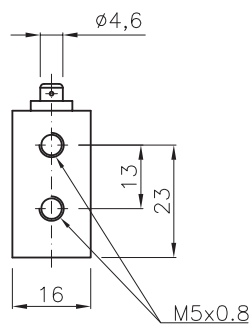
Série M5

Dimensional:

Gatilho Mola



Pino Mola



Rolete Mola

