

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pressão Máxima de 10,5 Kgf/cm² (150 psi)

Temperatura -10°C a 80°C (Buna-N)

Fluido Ar comprimido filtrado e lubrificado

MATERIAIS

Corpo Alumínio

Carretel Zamak Injetado

Vedações Buna-N



ESPECIFICAÇÕES

CONEXÃO
1/8" BSP

Nº DE VIAS
3

ATUADOR	
1	BOTÃO
2	PILOTO
5	PINO
6	GATILHO
7	ROLETE
8	ALAVANCA

P

8

3

□

0

Obs.: Acionamento leve e retorno por mola.

KIT DE REPARO

Código para Kits de reparos de válvulas utilizar **KR** + Código da Válvula

KRP

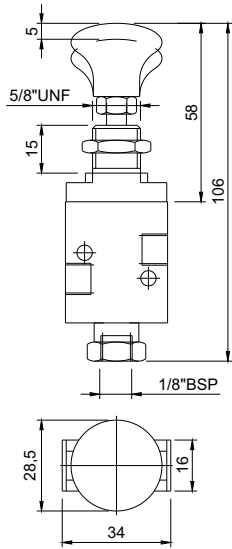
8

3

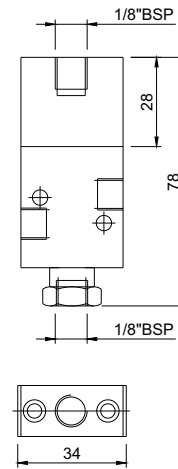
0

0

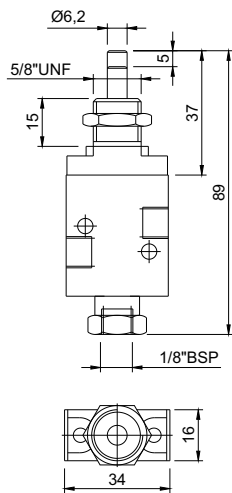
Botão Mola



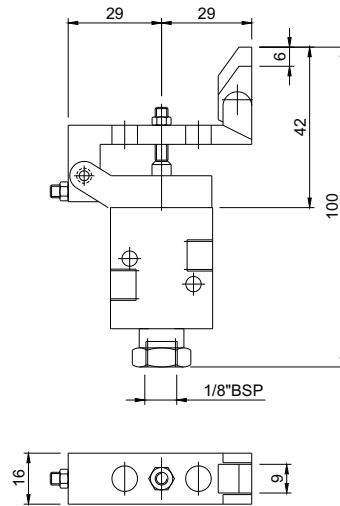
Piloto Mola



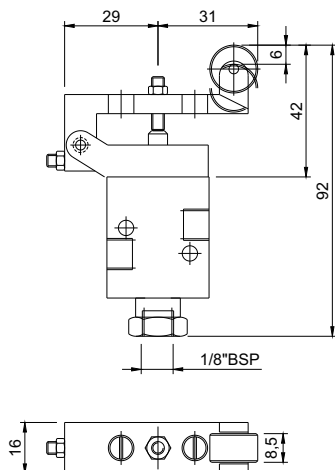
Pino Mola



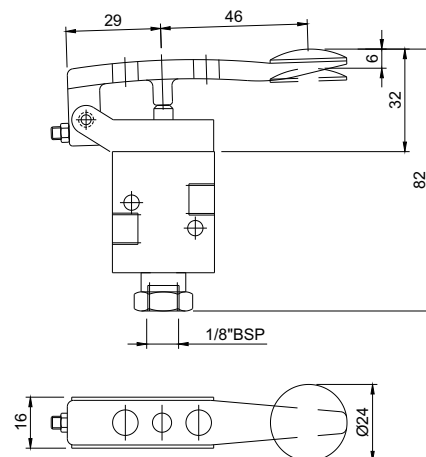
Gatilho Mola



Rolete Mola



Alavanca Mola



Válvulas