

Série Poppet VF

Características:

TIPO: Conjunto de válvulas direcionais com orifício nominal 1/4". Fornecida com 3/2 e 4/2. Acionamento mecânico. Válvula com alta vazão e possibilidade de trabalho isenta de lubrificação.

PRESSÃO DE TRABALHO: 2 a 10 kgf/cm²

TEMPERATURA: -10°C a +50°C.

FLUÍDO: Ar filtrado lubrificação ou não

VAZÃO: 600l/min

TIPO CONSTRUTIVO: Poppet (obturador)

MATERIAL: Alumínio, Latão, Inox e Buna-N

CICLAGEM MÁXIMA: 40 ciclos/min

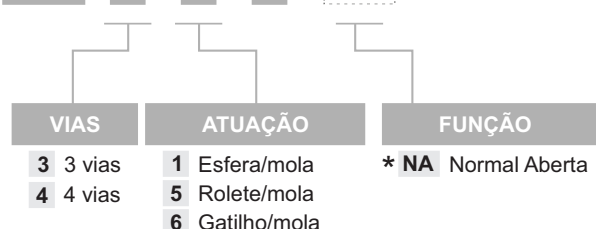
MONTAGEM: Fixações pela lateral conforme dimensional.

Em qualquer posição.

SIMBOLOGIA: Vide dimensional.



Codificação: VF [] [] 2 []



KIT REPARO:

VFKR [] []

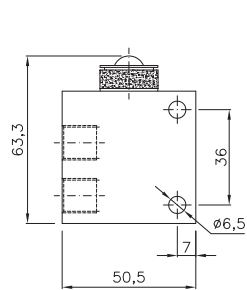
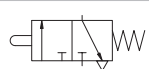


* Nota: Adicionar ao final do código **somente** quando normal aberta.

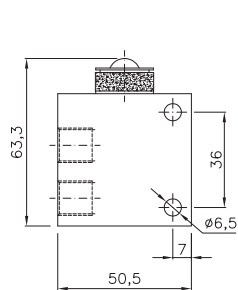
Série Poppet VF

Dimensional:

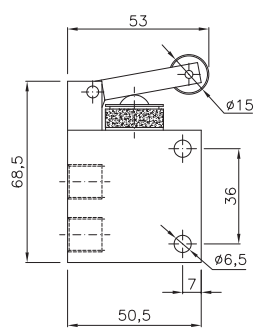
VF312



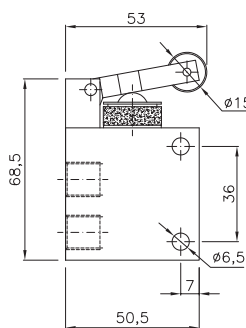
VF412



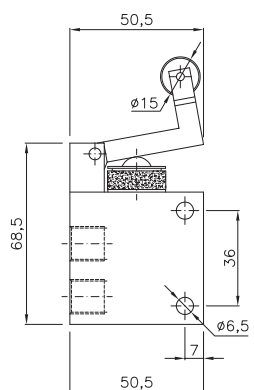
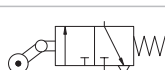
VF352



VF452



VF362



VF462

