



(CATÁLOGO)

VÁLVULA SORVETEIRA



VÁLVULA SORVETEIRA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

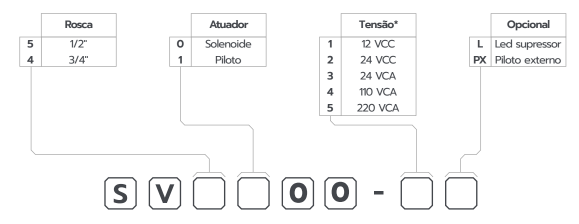
Pressão	Máxima de 10,5 kgf/cm² (150 psi)
Temperatura	-10°C a 80°C
Fluído	Ar comprimido filtrado e lubrificado
Vazão	11 m³/min a 7 kgf/cm²
Característica	3 vias e retorno mola

MATERIAIS

Corpo	Alumínio fundido
Mola	Aço inoxidável
Vedações	Buna-N
Êmbolo	Alumínio

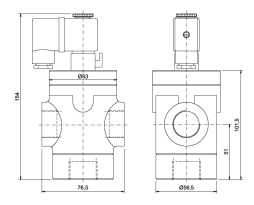


CODIFICAÇÃO



^{*} Utilizar referência de tensão somente quando atuador for solenoide..

DIMENSIONAL



KIT DE REPARO











