



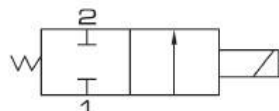
Válvula solenóide pneumática 2 x 2 vias

Descrição:

Válvula solenóide pneumática 2 x 2 vias.

Aplicação:

• Utilizado em Sistemas de Lubrificação Centralizada de acionamento Pneumático, onde somente é necessária a abertura e fechamento da linha de ar sem a necessidade de alívio. Também utilizada em sistemas de lubrificação óleo-ar na linha de alimentação onde ocorre a mistura de ar.



Modelo:	Válvula solenóide Cód. 600415
Faixa de Pressão:	0,5 a 7 BAR
Tipo:	2 x 2 vias
Rosca (entrada/saída)	1/4" NPT
Tensão:	24V DC / 110V AC / 220V AC (Definir no pedido)
Potência:	DC: 6,5W / AC: 6,5VA
Temperatura suportada:	-10 ~ 80°C

• Dimensional:

Sujeito a alteração sem previo aviso