



Características y Medidas

Válvula Neumática Solenoide, Normalmente Cerrada

Servopilotada

Cuerpo en Aluminio

Lubricación: No Necesaria

Operador manual integrado

Retorno: Resorte

Vías: 3/2

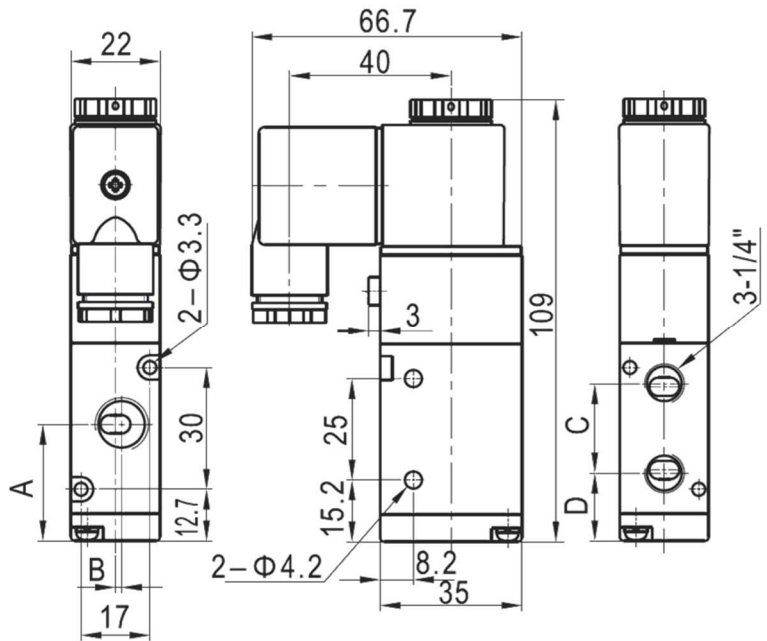
Presión de trabajo: 0 — 115 psi

Temperatura de trabajo -20° — 70° C

Fluidos: Aire comprimido filtrado a 40 µm

Material del O-Ring: NBR

Tipo de cuerda: NPT



Modelo	Vías	Tipo	Medida	A	B	C	D	Voltaje	L/Min Max
VSD02012	3/2	Solenoide simple	1/8"	27.7	0	22	16.7	24 DC 20 W	1650
VSD02014								110 AC 25 VA	
VSD02022			1/4"	28.7	1.5	22.5	16.45	24 DC 20 W	
VSD02024								110 AC 25 VA	