

Electroválvulas de accionamiento directo - Serie PD

Código de producto: PD000-2A1-R53

Fecha de creación de la hoja de datos: 26/05/26

Consulte el documento más actualizado en [haga clic](#)

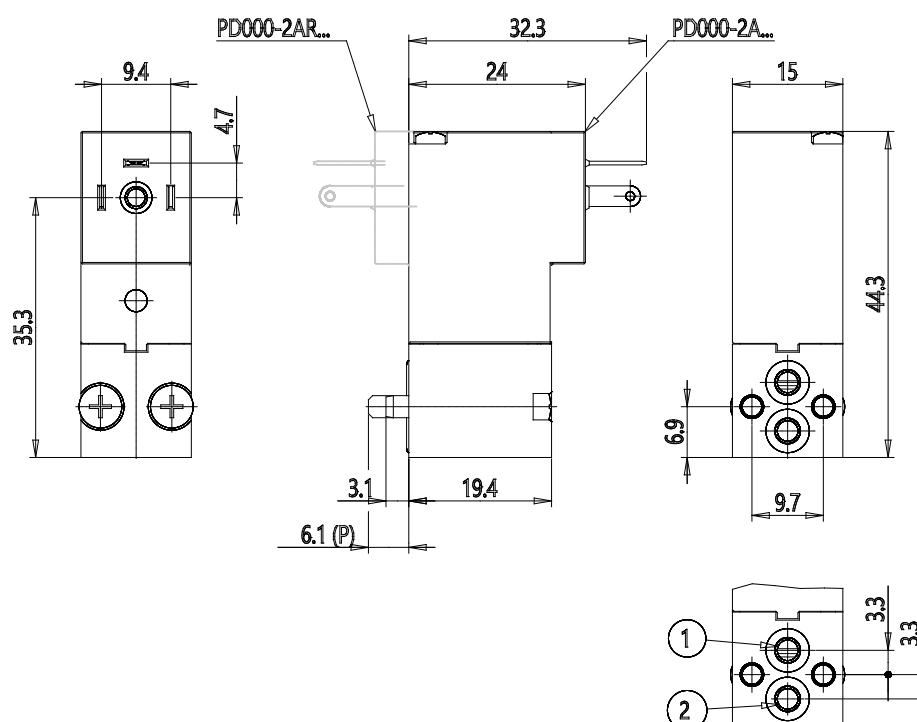


DATOS TÉCNICOS

Serie	PD
Ejecución corporal	0 = cuerpo único
Numero de asientos	00 = interfaz
Número de formas - Funciones	2 = 2/2 vías - NC
Material - Conexiones del cuerpo	A = cuerpo de aluminio - interfaz lateral
Diámetro del orificio	1 = Ø 0.8 mm
kv (l/min)	0.39
Material de sellado	R = NBR
Conexión eléctrica	5 = estándar de la industria (9,4 mm)
Voltaje - Potencia absorbida	3 = 24 V DC - 1 W
Fijación	= tornillos de fijación para metal o clips para placa base
Uso con oxígeno	= No apto para su uso con oxígeno

Electroválvulas de accionamiento directo - Serie PD

Código de producto: PD000-2A1-R53



DIMENSIONES

Serie	PD
Ejecución corporal	0 = cuerpo único
Numero de asientos	00 = interfaz
Número de formas - Funciones	2 = 2/2 vías - NC
Material - Conexiones del cuerpo	A = cuerpo de aluminio - interfaz lateral
Diámetro del orificio	1 = Ø 0.8 mm
kv (l/min)	0.39
Material de sellado	R = NBR
Conexión eléctrica	5 = estándar de la industria (9,4 mm)
Voltaje - Potencia absorbida	3 = 24 V DC - 1 W
Fijación	= tornillos de fijación para metal o clips para placa base
Uso con oxígeno	= No apto para su uso con oxígeno