

## 2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie PD

Produktcode: PD000-2A1-F51

Datenblatt Erstellungsdatum: 21.05.26 00:57

Überprüfen Sie das aktualisierte Dokument  [klicken](#)

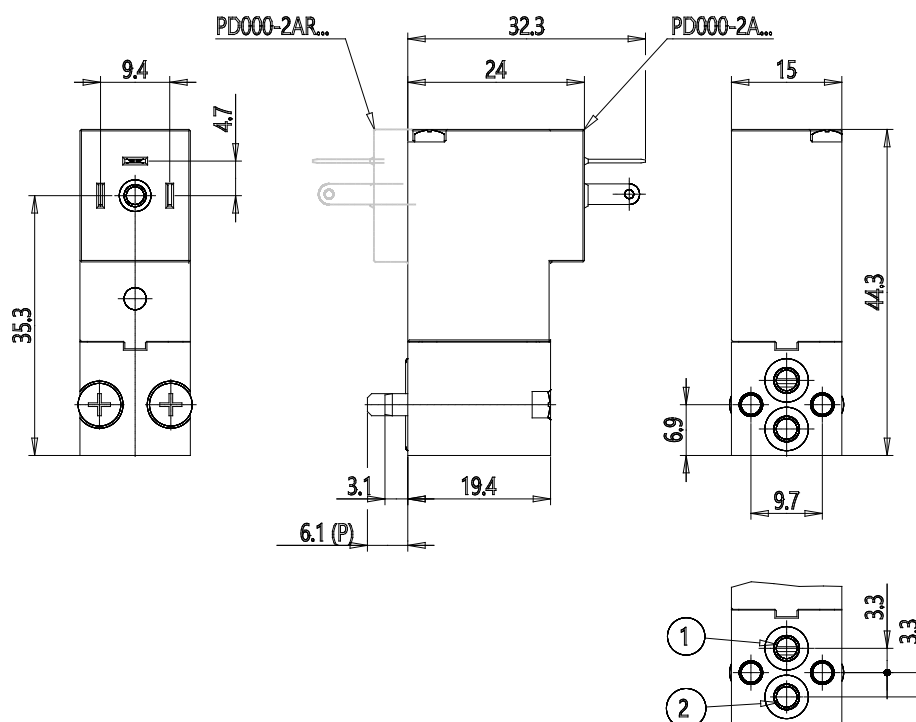


### TECHNISCHE DATEN

<b>Serie</b>	PD
<b>Ventilkörper</b>	0 = Einzelventil
<b>Anzahl ventile</b>	00 = Flanschventil
<b>Funktion</b>	2 = 2/2-Wege, NC
<b>Werkstoffe und anschluss</b>	A = Körper Aluminium, Flansch hinten
<b>Nennweite</b>	1 = Ø 0.8 mm
<b>kv (l/min)</b>	0.39
<b>Werkstoffe dichtung</b>	F = FKM
<b>Elektrische anschlussart</b>	5 = DIN 43650 (9.4 mm)
<b>Spannungen</b>	1 = 12 V DC - 1 W
<b>Befestigungsart</b>	= Schrauben für Metall (Standard)
<b>Verwendung mit Sauerstoff</b>	= Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff

## 2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie PD

Produktcode: PD000-2A1-F51



### MAßE

<b>Serie</b>	PD
<b>Ventilkörper</b>	0 = Einzelventil
<b>Anzahl ventile</b>	00 = Flanschventil
<b>Funktion</b>	2 = 2/2-Wege, NC
<b>Werkstoffe und anschluss</b>	A = Körper Aluminium, Flansch hinten
<b>Nennweite</b>	1 = Ø 0.8 mm
<b>kv (l/min)</b>	0.39
<b>Werkstoffe dichtung</b>	F = FKM
<b>Elektrische anschlussart</b>	5 = DIN 43650 (9.4 mm)
<b>Spannungen</b>	1 = 12 V DC - 1 W
<b>Befestigungsart</b>	= Schrauben für Metall (Standard)
<b>Verwendung mit Sauerstoff</b>	= Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff