

## Valvola proporzionale - 16mm - Serie AP

Codice prodotto: AP-621L-LW3-GP75-OX2

Data di creazione del data sheet: 15/05/26 10.49

Verifica il documento più aggiornato online [clicca qui](#)



### SCHEDA TECNICA

<b>Serie</b>	AP
<b>Body</b>	6= taglia 16mm
<b>Numero vie</b>	2= 2vie
<b>Funzione</b>	1 = NC
<b>Conessioni</b>	L= portagomma (solo corpo PVDF)
<b>Diametro nominale (mm)</b>	L= Ø 1.6 mm
<b>Materiale guarnizioni</b>	W = FKM
<b>Materiale corpo</b>	3= PVDF
<b>Encapsulating material</b>	G= PA
<b>Dimensioni solenoide (mm)</b>	P= 16x26 DIN EN 175301-803-C
<b>Tensioni solenoide (V DC)</b>	7= 24 V DC 3W
<b>Orientamento bobina</b>	5= faston verso porte pneumatiche, stesso lato ingresso
<b>Utilizzo con ossigeno</b>	OX2 = per utilizzo con ossigeno – livello di pulizia secondo normativa ASTM G93-03 Livello B
<b>Kv (l/min)</b>	0.780
<b>Pressione max (bar)</b>	4.000
<b>Portata max (NI/min)</b>	52.000

