

# 电液阀的安装界面

ISO标准, 适用于换向, 压力和流量控制阀以及压力开关

## 1 ISO 4401: 2005 - 适用于换向, 压力和流量控制阀

安装界面尺寸 [mm]	ISO编码/油口规格 [mm]	阀类型		
		工业型	防爆型	不锈钢型
<p>Y口仅适用于 4401-03-03-0-05</p>	<b>4401-03-02-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 7.5 max 不带Y口	DH* DLOH / DLOK DLEH / DLEHM QV-06 RZMO RZGO DHZE / DHZO DLHZO QVH* H* (叠加阀)	DHA / DHW DLAH / DLWH RZMA RZGA DHZA DLHZA QVHZA	DHAX(S) DLAHX(S) DLAHMX(S) DLAHPX(S) DLHPX(S) HMPX(S)
		<b>4401-03-03-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 7.5 max Y = $\varnothing$ 3.3 max	DHZO / Y DLHZO / Y	DHZA / Y DLHZA / Y
<p>X和Y口仅适用于 4401-05-05-0-05</p>	<b>4401-05-04-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 11.2 max 不带X口和Y口	阀类型		
		工业型	防爆型	
	<b>4401-05-04-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 11.2 max 不带X口和Y口	DKE DKZOR DLKZOR QVKZOR K* (叠加阀)	DKZA DLKZA QVKZA	
	<b>4401-05-05-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 11.2 max X, Y = $\varnothing$ 6.3 max	DKE/Y DKZOR / Y DLKZOR / Y DP-1* DPH-1* DPZO-*1*	DKZA / Y DLKZA / Y DPHA-1* / DPHW-1 DPZA-*1	
	<b>4401-07-07-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 17.5 max Y = $\varnothing$ 6.3 max	DP-2* DPH*-2* DPZO-*2* JP*-2* (叠加阀)	DPHA-2 / DPHW-2 DPZA-*2	

安装界面尺寸 [mm]	ISO编码/油口规格 [mm]	阀类型	
		工业型	防爆型
	<b>4401-08-08-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 25 max X, Y, L = $\varnothing$ 11.2 max	DP-4* DPH*-4* DPZO-*-4* JP*-3* (叠加阀)	DPHA-4 / DPHW-2 DPZA-*-4
	<b>4401-08-08-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 32 max X, Y, L = $\varnothing$ 11.2 max	DPZO-*-4M*	DPZA-*-4M*
	<b>4401-10-09-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 32 max X, Y, L = $\varnothing$ 11.2 max	DP-6* DPH*-6* DPZO-*-6*	DPHA-6 DPZA-*-6
	<b>4401-10-09-0-05</b> P, A, B, T = $\varnothing$ 50 max X, Y, L = $\varnothing$ 11.2 max	DPZO-*-8*	-

2 ISO 6264: 2007 - 适用于压力溢流阀

安装界面尺寸 [mm]	ISO编码/油口规格 [mm]	阀类型	
		工业型	防爆型
	<p><b>6264-06-09-1-97</b></p> <p>P, T = <math>\varnothing</math> 14.7 max X = <math>\varnothing</math> 4.8 max</p>	<p>AGAM-10 AGMZO-*-10</p>	<p>AGAM-10 / AO AGAM-10 / WO AGMZA-*-10</p>
	<p><b>6264-08-11-1-97</b></p> <p>P, T = <math>\varnothing</math> 23.4 max X = <math>\varnothing</math> 6.3 max</p>	<p>AGAM-20 AGMZO-*-20</p>	<p>AGAM -20 / AO AGAM-20 / WO AGMZA-*-20</p>
	<p><b>6264-10-17-1-97</b></p> <p>P, T = <math>\varnothing</math> 32 max X = <math>\varnothing</math> 6.3 max</p>	<p>AGAM-32 AGMZO-*-32</p>	<p>AGAM-32 / AO AGAM-32 / WO AGMZA-*-32</p>

3 ISO 5781: 2000 - 适用于减压阀和先导式单向阀

安装界面尺寸 [mm]	ISO编码/油口规格 [mm]	阀类型	
		工业型	防爆型
	<p><b>5781-06-07-0-00</b></p> <p>A, B = Ø 14.7 max X, Y = Ø 4.8 max</p>	<p>AGIS-10 AGIR-10 AGIU-10 AGRL*-10 AGRCZO-*-10</p>	<p>AGRCZA-*-10</p>
	<p><b>5781-08-10-0-00</b></p> <p>A, B = Ø 23.4 max X, Y = Ø 4.8 max</p>	<p>AGIS-20 AGIR-20 AGIU-20 AGRL*-20 AGRCZO-*-20</p>	<p>AGRZA-*-20</p>
	<p><b>5781-10-13-0-00</b></p> <p>A, B = Ø 32 max X, Y = Ø 4.8 max</p>	<p>AGIS-32 AGIR-32 AGIU-32 AGRL*-32</p>	-

4 ISO 16873: 2002 - 适用于压力开关

安装界面尺寸 [mm]	ISO编码/油口规格 [mm]	阀类型
	<p><b>16873-01-01-0-02</b></p> <p>P = Ø 4 max</p>	<p>MAP</p>