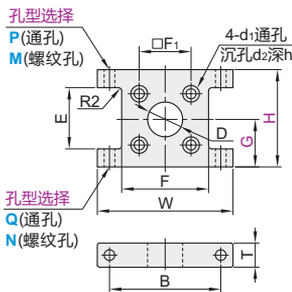
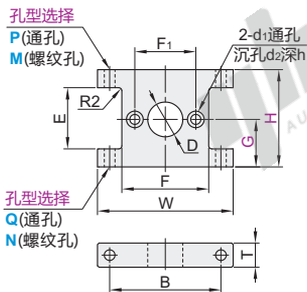


薄型气缸用

代码	类型	材质		表面处理
		国标	相当	
KDD51	薄型气缸用 侧面安装型	6061	A6061	本色阳极氧化
KDD52				黑色阳极氧化
KDD53				镀硬铬
KDD54	45	S45C	无电解镀镍	

适用缸径: 25

适用缸径: 32~63



视角标准: 第一视角

型号	孔型选择(二选一)	孔型选择(二选一)	H	G	W	T	E	F	B	F1	D	d1	d2	h	适用SMC品牌 气缸型号	
代码	适用缸径	P(通孔)	M(螺纹孔)	Q(通孔)	N(螺纹孔)	最小单位1	最小单位0.5									
KDD51	25					70~140	25.5~H/2	89								适用SMC品牌 气缸型号
KDD52	32	7	6	7	6	75~150	36.5~H/2	83	16			6.6	11	7	适用SMC品牌 气缸型号	
KDD53	40					80~160	39.5~H/2	89		H-28					适用SMC品牌 气缸型号	
KDD54	50					95~190	46.5~H/2	111	20						适用SMC品牌 气缸型号	
KDD54	63					110~210	53.0~H/2	132							适用SMC品牌 气缸型号	

G ≤ H/2



可选加工

技术说明

增加定位孔

选型方法 QC

QC = F1

增加4个定位孔



请按图示订货

型号	孔型选择(二选一)	孔型选择(二选一)	H	G			
代码	适用缸径	P(通孔)	M(螺纹孔)	Q(通孔)	N(螺纹孔)		
KDD51	25	7	6	7	6	70~140	25.5~H/2
KDD52	32	7	6	7	6	75~150	36.5~H/2

KDD51-25-P7-Q7-H70-G35

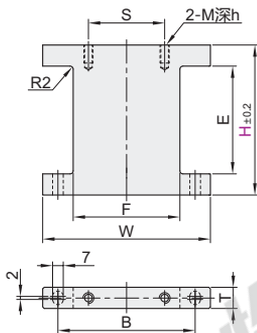
可选加工

型号	孔型选择(二选一)	孔型选择(二选一)	H	G	可选加工 代码	
代码	适用缸径	P(通孔)	M(螺纹孔)	Q(通孔)	N(螺纹孔)	
KDD51	25	7	6	7	6	70~140 25.5~H/2
KDD52	32	7	6	7	6	75~150 36.5~H/2

KDD51-25-P7-Q7-H70-G35-QC

双联气缸用

代码	类型	材质		表面处理
		国标	相当	
KDD61	双联气缸用 顶部安装型	6061	A6061	本色阳极氧化
KDD62				黑色阳极氧化
KDD63				镀硬铬
KDD64	45	S45C	无电解镀镍	



视角标准: 第一视角

型号	W	H	T	E	F	B	S	M	h	适用SMC品牌 气缸型号	适用气缸行程
代码	适用缸径	最小单位1									
KDD61	10	70			38	56	30	M3	6		10/20
		80			48	66	40				30/40/50
		85			53	71	25				10/20
KDD62	15	95			63	81	35	M4	8		30/40/50
	20	90	80~150	14	H-28	58	76	30	M5	10	CXS系列
KDD63	100				68	86	40				30/40/50
KDD64	25	90			58	76	30				10/20
		100			68	86	40				30/40/50
	32	110			78	96	50				10/20 30/40/50



请按图示订货

型号	W	H
代码	适用缸径	最小单位1
KDD61	10	70
KDD62	15	80~150

KDD61-10-W80-H80



未税价(元)

● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价



交货期

7