

气缸筒 / 不锈钢内桶

选型指南

举例	型号	-	追加加工
	DPKQ-1L		
	DPKQ-1L	-	FG

■ 气缸桶



■ 迷你气缸

1. 此桶内壁和活塞经过精加工处理, 良好的配合让出胶顺畅
2. 适用胶水, 硅胶、黄胶、黄油、油脂、润滑剂、焊膏等
3. 磁性气缸可检测液位高低
4. 承接来图来样非标桶
5. 底侧出胶



型号	容量	重量(KG)	外尺寸(mm)	内尺寸(mm)	桶盖厚度(mm)	最大压力(bar)	气缸大小	活塞材质	出胶方式
DPKQ-1L	1L	5	108×170×3	102×160×3	12	8	32S×200	铝	底部
DPKQ-2L	2L	6	133×210×3	127×200×3	12	8	32S×200	铝	底部
DPKQ-3L	3L	7	133×290×3	127×235×3	12	8	32S×250	铝	底部
DPKQ-4L	4L	9	159×280×4	151×255×3.5	12	8	32S×250	铝	底部
DPKQ-5L	5L	10	159×330×4	151×275×3.5	12	8	40S×250	铝	底部
DPKQ-10L	10L	22	219×330×4	210×280×5	14	8	40S×300	铝	底部
DPKQ-20L	20L	35	273×440×5	261×370×5	14	8	60S×450	铝	底部

■ 不锈钢内桶



1. 液体物质不直接接触罐体装于此容器内再放入外桶;
2. 一桶多用可以用于多种液体的物质;
3. 规格表的内桶是模具拉伸成形无焊缝;
4. 其它尺寸可定制。

容量(L)	型号	尺寸(mm)		材质
		外径(OD)	桶高(H)	
4	DPKN-4L	143	210	· SUS201
5	DPKN-5L	143	270	
8	DPKN-8L	200	240	· SUS304
10	DPKN-10L	200	260	
15	DPKN-15L	200	420	
20	DPKN-20L	250	360	

追加加工	加热方式	附带配件 (可多选)				
		盖子液位传感器	上液位传感器	低液位传感器	同步液位计	透视镜
指定方法	JRG JRS	FG	FU	FW	FT	FS
描述	 (硅胶加热包) JRG: 硅胶加热  (不锈钢加热包) JRS: 不锈钢加热	附带盖子液位传感器	附带上液位传感器	附带低液位传感器	附带同步液位计	附带透视镜

真空发生器

真空吸盘

气动接头

气动配件

压头

浮动接头

连接类零件

电磁阀

手动阀

空气调理

气缸

流体控制阀

压力桶

点胶机