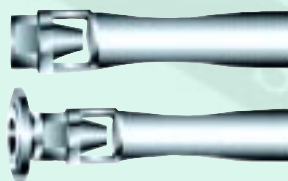


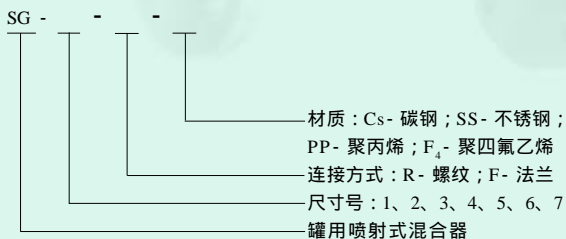
## SG系列罐用喷射式混合器

### 产品特性

大野 SG 系列罐用喷射式混合器是一种用于混合和翻转液体的新型混合设备，其特点是结构可靠、无须保养、无泄漏。主要用于容器、储罐和中和池，完成如油品调合，酸碱中和，防沉降、防自聚等工艺过程，克服了传统顶式及侧向式搅拌的固有弊端，如易泄漏，操作费用高等。



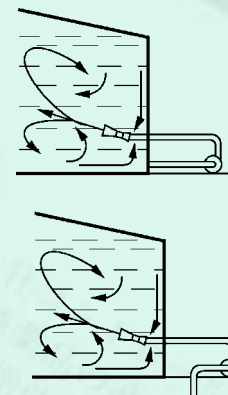
### 型号标注



### 工作原理

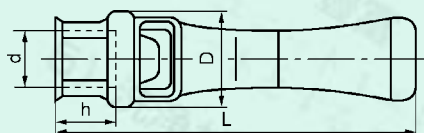
从罐用喷射式混合器喷嘴中喷出的液流以其高速在其周围形成局部低压，从罐中吸附并带着一股液流，使其加速，共同进入混合段，物料被充分混合后仍以较高速度出混合器，再次在出口处形成局部低压，卷吸大量罐内物料，从而达到一种宏观的混合。

一个或多个 SG 系列罐用喷射式混合器合理组合，能使大容量罐中物料宏观上达到均匀混合。



### 产品规格

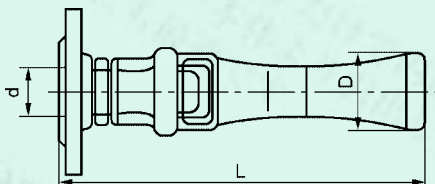
#### 螺纹连接的罐用喷射式混合器



型号 尺寸	SG-1-R	SG-2-R	SG-3-R	SG-4-R	SG-5-R	SG-6-R	SG-7-R
d	Rc 3/4	Rc 1	Rc 1 1/2	Rc 1 1/2	Rc 2	Rc 3	Rc 4
L	170	220	265	345	400	520	610
h	20	24	24	24	30	33	40
D	52/50	60/60	75/70	85/80	100/90	125/120	160/150

注：表中斜线下方尺寸为材质不锈钢或塑料混合器

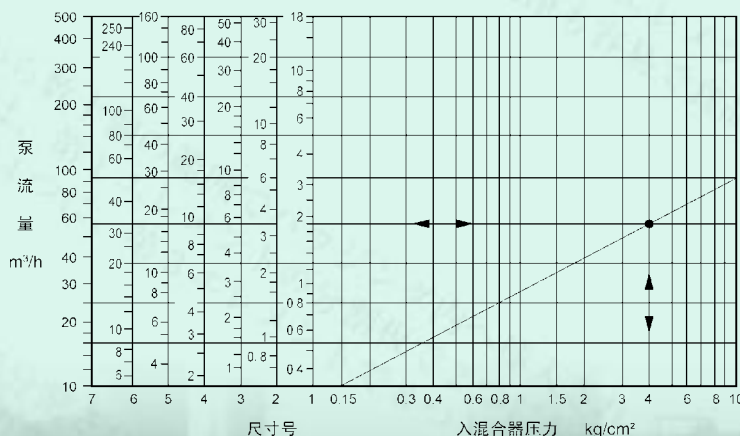
#### 法兰连接的罐用喷射式混合器



型号 尺寸	SG-1-F	SG-2-F	SG-3-F	SG-4-F	SG-5-F	SG-6-F	SG-7-F
d	20	25	40	40	50	80	100
L	205/170	255/220	300/265	380/345	440/400	570/520	660/610
D	52/50	60/60	75/70	85/80	100/90	125/120	160/150

注：表中斜线下方尺寸为材质不锈钢或塑料混合器

### 产品选型



### 特殊说明

大野公司可根据要求，代为选型、设计，请与技术部联系。