

36300瓶罐清洗

设计特点

清洗瓶罐直径最大约7.6米;
 可适用于CIP(原位清洗)系统;
 清洗液体所产生的反作用力使喷头转动,无需动力驱动;
 低压条件下能满足清洗和漂洗;
 特氟龙材料的使用寿命长
 喷射角度范围在180°到360°之间.



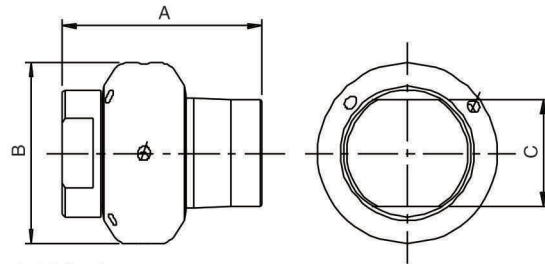
一般应用

- 食品瓶罐清洗
- 药品瓶罐清洗

主要特性

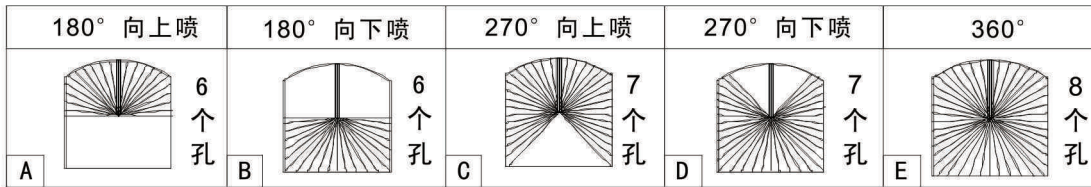
流量范围15-1490L/min,压力范围:0.7-3.5巴
 最高温度:95℃,瓶罐开口尺寸:50-180mm
 喷射角度:180°,270°,360°

36300内螺纹式



36300尺寸(mm)			
型号	A	B	C
1/2	60.3	49.2	28.6
3/4	66.6	57.2	33.3
1	76.2	69.8	45.3
2	111	123.8	69.8
3	149.2	174.6	98.4

喷射角度



性能数据

型号	孔径(mm)	流量(L/min)					最大清洗直径(m)
		0.7巴	1.5巴	2巴	3巴	3.5巴	
1/2-8	2.4	15.3	22	26	32	34	3.0
3/4-18	2.4	34	50	58	71	77	4.3
3/4-32	4.0	61	89	103	126	136	4.3
3/4-46	6.0	88	130	148	182	196	4.3
1"-50	4.0	95	140	161	197	215	5.5
1"-70	5.6	133	195	225	275	300	5.5
1"-90	7.5	172	250	290	355	385	5.5
2"-100	6.0	191	280	320	395	425	6.0
2"-125	6.7	240	350	400	495	530	6.0
2"-150	7.9	285	420	480	590	640	6.0
2"-175	9.5	335	490	560	690	745	6.0
2"-200	10.7	380	560	645	790	850	6.0
3"-250	9.9	475	700	805	985	1065	7.6
3"-300	10.7	570	840	965	1180	1280	7.6
3"-350	12.3	665	975	1130	1380	1490	7.6

订购信息

36300 — **C** — **3/4** — **32**

↓ ↓ ↓ ↓

喷嘴型号 喷射角度 规格大小 流量代码