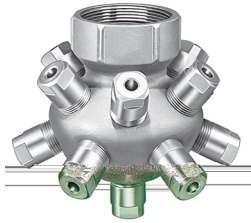


K4瓶罐清洗喷嘴

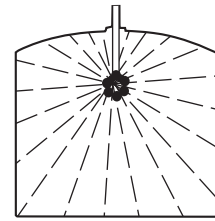
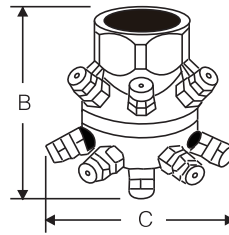
K4 Tank washing nozzles

<http://www.csan.cn>

6160型



10250型



6160

设计特点

6160和10250型喷嘴组件可对很多尺寸的瓶罐提供有效的清洗。

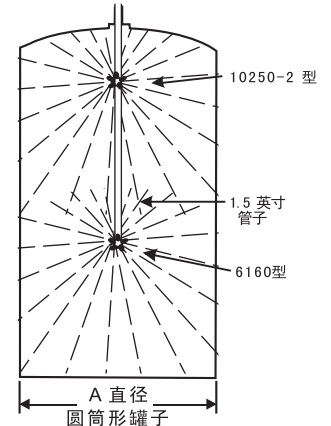
这两种型号都有13个实心锥喷嘴，可以喷射到罐子的所有内表面，压力直到4巴。制造材料为黄铜和316不锈钢两种。

6160型喷嘴组件的特点是流量大，可清洗直径达3.1米的罐子。

利用1/4英寸或3/8英寸实心锥喷嘴可以改变流率。6160型可以通过直径130毫米或更大的罐口。

10250-1型喷嘴组件可提供特别大的液体流量，用来清洗直径达到6.7米的大罐子。利用1/2英寸，3/4英寸或1英寸的实心锥喷嘴可以改变流率。

10250-1喷嘴组件可以通过直径为230毫米的罐子开口。对于深罐，10250-2型是具有1.5英寸的端部出口连接，用于连接加长管和6160型喷嘴组件。

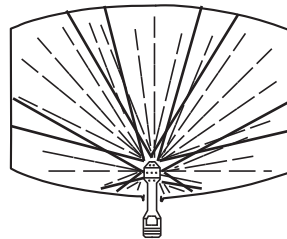
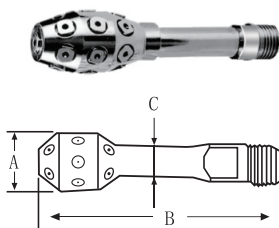


一般应用

- 洗浆箱消泡
- 浆池清洗

接口尺寸	喷嘴型号	不同压力(巴)下的流量(升/分)和最大罐子尺寸近似值								罐子直径 A (米)	尺寸	
		1.5巴		2巴		3巴		3.5巴			高度B (毫米)	直径C (毫米)
		升/分钟	罐子直径 A(米)	升/分钟	罐子直径 A(米)	升/分钟	罐子直径 A(米)	升/分钟	罐子直径 A(米)			
3英寸	102520-1-1/2	280	3.0	320	3.5	390	3.5	415	4.0	166	191	
	10250-1-3/4	580	3.5	660	4.0	800	4.5	860	5.0	174	210	
	10250-1-1	1000	4.0	1130	5.0	1370	6.0	1470	6.5	183	229	
1 1/2英寸	6160-1/4GG5	35		40		48		52		1.2	114	114
	6160-1/4GG10	70		80		97		104		2.1	114	114
	6160-3/8GG22	155		177		215		230		3.0	121	127

9800型



设计特点

9800型清洗喷嘴是特别为有效洗涤小容器而设计的。

这种型号的喷嘴可以选择15个或21个实心锥喷头，可以喷射到全部内表面，压力可达10巴。

9800型的设计能够通过一个标准的小桶桶口。安装在自动小桶洗涤器上。最大的喷头直径为35毫米，带有一个16毫米的缩颈，清洗时可以排水。不锈钢结构提供了最大的抗腐蚀性。

喷嘴型号	9800-
管子接头NPT或BSPT (外)	1英寸
A(毫米)	35
B(毫米)	156
C(毫米)	16
净重(千克)	0.51

基于每种类型最大/最重的型号

喷嘴型号	流量(升/分钟)							
	1巴	2巴	3巴	4巴	5巴	6巴	7巴	10巴
9800-15-SS	-	-	-	20	23	25	26	31
9800-21-SS	-	-	-	28	31	34	36	43

