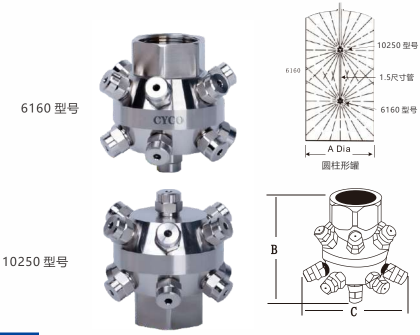
## K4洗罐喷嘴 (6160型 10250型)

## 设计特点

- > 6160固定洗罐喷嘴总成具有大流量能力,可清洗直径达3.1米的罐。
- ☑ 使用1/4"或1/8"全锥喷嘴可以改变流量, 6160喷嘴可以通过大直径130mm的罐口。
- 用于超大流量的大罐清洗,清洗直径达6.7米的大罐。它使用大小为1/2",3/4"或1"的全锥来改变流量。
- 10250-1喷嘴总成可以通过直径为230毫米的罐口。对于深槽,10250-1型可提供1.5英寸的底部出口连接,用于管道扩展和6160喷嘴组件。



## 应用程序

洗涤箱消泡

■ 船舶洗仓

## 性能数据

管道尺寸 (内螺纹)	喷嘴的一阶数量	不同压力和近似压力下的流速 (1/min)最大罐径									大小	
		1.5 Bar		2 Bar		3 Bar		3.5 Bar		油箱		
		1/分钟	直径罐 A (m)	1/分钟	直径罐 A (m)	1/分钟	直径罐 A (m)	1/分钟	直径罐 A (m)	直径 A(m)	高度 B (mm)	Dia C (mm)
3英寸	10250-1-1/2	280	3.0	320	3.5	390	3.5	415	4.5		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 ½ 英寸	6160-1/4GG5	35		40		48		52		1.2	114	114
	6160-1/4GG10	70		80		97		104		2.1	114	114
	6160-1/4GG22	155		177		215		230		3.0	121	127