

万向式直线形喷嘴

UT + CP



【喷雾形状】



【流量分布】

【特性】

- 具有强打力的直线形喷嘴。
- 因将液体抵抗控制为最小的内部设计，所以能产生大量的喷量。
- 40°以内可任意调整喷雾方向。

【标准压力】

0.3MPa

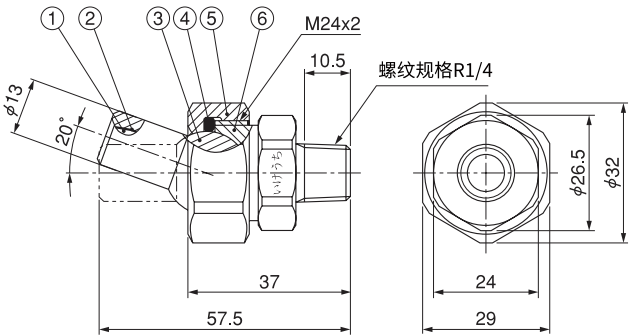
【主要用途】

洗净：高压喷射清洗、制纸毛毡、网部、网部、车辆、送货用箱、机械装置、零件
切边：制纸。

UT+CP系列

	UT+CP系列
构造	●喷嘴使用陶瓷喷嘴部 ●由喷嘴、扣盖、转接器(接合配件)三部分组成 ●喷嘴与球阀为一体型,可调整喷雾方向
材质	●S303
质量	●125g

(注意事项) 根据材料和喷嘴型号,其外观、外形尺寸可能存在差异。



- ①喷头 ②接着剂:环氧树脂
③球阀 ④O型环<NBR> ⑤盖
⑥转接器

喷 量 区 分	喷量 (ℓ/min)								异物 通过径 (mm)
	0.1 MPa	0.15 MPa	0.2 MPa	0.3 MPa	0.5 MPa	0.7 MPa	1 MPa	2 MPa	
37	0.68	0.83	0.96	1.17	1.51	1.79	2.14	3.03	1.0
49	0.90	1.10	1.28	1.56	2.02	2.39	2.86	4.04	1.2
80	1.47	1.80	2.08	2.54	3.28	3.88	4.65	6.56	1.5
111	2.03	2.48	2.87	3.51	4.53	5.36	6.43	9.09	1.8
136	2.48	3.04	3.51	4.30	5.55	6.57	7.85	11.1	2.0
247	4.51	5.52	6.38	7.81	10.1	11.9	14.3	20.2	2.6
322	5.88	7.20	8.31	10.2	13.1	15.6	18.6	26.3	3.0
445	8.12	9.95	11.5	14.1	18.2	21.5	25.7	36.3	3.5

※喷射角度公差仅保证3°以内的精度。

洽谈要领

型号请参阅图表,并依如下方式标记

<例>...1/4M UT+CP 37 S303

1/4M UT+CP 37 S303

喷量区分

- 37
445

参 考

万向式
扇形喷嘴
UT+VP系列

请参见本目录P.49