

标准扇形喷嘴/快拆型

快拆喷嘴

INVV



【特性】

- 产生中央较强两端较弱，呈山形流量分布的扇形喷嘴。
- 因是聚乙烯树脂产品，所以耐药性与耐热性极强。
- 拆卸简单，缩短维修时间。
- 以喷口的不同颜色来区分流量。

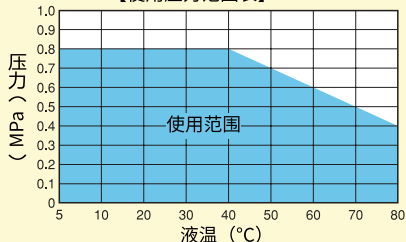
【标准压力】

0.3MPa

【主要用途】

洗净：洗净机。
散布：蚀刻液、离型剂。
其他：维修与定位之必要用途。

【使用压力范围表】

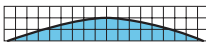


※上表蓝色范围外请不要使用。

【喷雾形状】



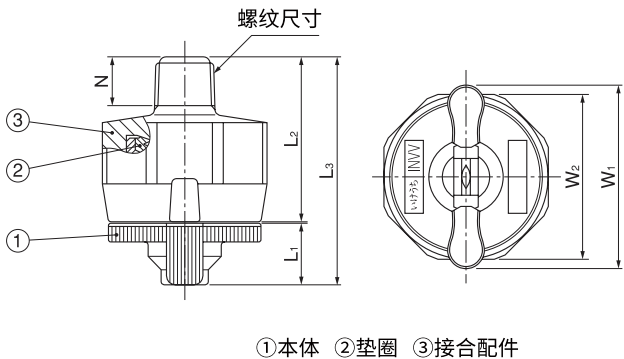
【流量分布】



INVV系列

| | INVV系列 |
|----|---|
| 构造 | ●喷嘴部与接合配件构成二体型结构。 ●旋转约60°便可容易拆卸的触控式喷嘴。 |
| 材质 | ●喷嘴为PP制，接合配件为PPS制，垫圈是FEPM。 |

| 螺纹规格 | 外形尺寸 (mm) | | | | | | 重量 (g) | |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|--------|-----|
| | L ₁ | L ₂ | L ₃ | W ₁ | W ₂ | N | PP | PPS |
| R1/8 | 37 | 10 | 27 | 30 | 27 | 8 | 9.0 | 12 |
| R1/4 | 40 | 10 | 30 | 30 | 27 | 11.5 | 9.4 | 12 |
| R3/8 | 40 | 10 | 30 | 30 | 27 | 12 | 10.3 | 14 |



①本体 ②垫圈 ③接合配件

(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。

· INVV系列与ISVV系列(停止贩卖)无互换性。

| 喷嘴 角区 分 | 喷 量 区 分 | 螺纹规格 | | | 喷 角 (°) | | | 喷 量 (ℓ/min) | | | | | | | 平 均 粒 子 径 (μm) | 异 物 通 过 径 (mm) | 喷嘴 本体颜色 |
|---------------|------------------|------|------|------|-------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------------------|----------------------|------------|
| | | R1/8 | R1/4 | R3/8 | 0.15 MPa | 0.3 MPa | 0.7 MPa | 0.05 MPa | 0.1 MPa | 0.15 MPa | 0.2 MPa | 0.3 MPa | 0.5 MPa | 0.7 MPa | | | |
| 115 | 05 | ○ | ○ | ○ | 102 | 115 | 124 | — | 0.29 | 0.35 | 0.41 | 0.50 | 0.65 | 0.76 | 160 | 0.3 | 绿色 |
| | 07 | ○ | ○ | ○ | 103 | 115 | 124 | — | 0.40 | 0.49 | 0.57 | 0.70 | 0.90 | 1.07 | 0.3 | 0.3 | 棕色 |
| | 10 | ○ | ○ | ○ | 103 | 115 | 124 | 0.41 | 0.58 | 0.71 | 0.82 | 1.00 | 1.29 | 1.53 | 0.4 | 0.4 | 红色 |
| | 15 | ○ | ○ | ○ | 104 | 115 | 123 | 0.61 | 0.87 | 1.06 | 1.23 | 1.50 | 1.94 | 2.29 | 0.5 | 0.5 | 灰色 |
| | 20 | ○ | ○ | ○ | 104 | 115 | 123 | 0.82 | 1.15 | 1.41 | 1.63 | 2.00 | 2.58 | 3.06 | 0.6 | 0.6 | 黑色 |
| | 30 | ○ | ○ | ○ | 105 | 115 | 122 | 1.23 | 1.73 | 2.12 | 2.45 | 3.00 | 3.88 | 4.58 | 0.8 | 0.8 | 蓝色 |
| | 40 | ○ | ○ | ○ | 106 | 115 | 122 | 1.63 | 2.31 | 2.83 | 3.27 | 4.00 | 5.16 | 6.11 | 0.8 | 0.8 | 黄色 |
| | 50 | ○ | ○ | ○ | 106 | 115 | 122 | 2.04 | 2.89 | 3.54 | 4.08 | 5.00 | 6.46 | 7.64 | 0.9 | 0.9 | 紫色 |
| 90 | 05 | ○ | ○ | ○ | 77 | 90 | 100 | — | 0.29 | 0.35 | 0.41 | 0.50 | 0.65 | 0.76 | 170 | 0.3 | 绿色 |
| | 07 | ○ | ○ | ○ | 78 | 90 | 100 | — | 0.40 | 0.49 | 0.57 | 0.70 | 0.90 | 1.07 | 0.4 | 0.4 | 棕色 |
| | 10 | ○ | ○ | ○ | 78 | 90 | 99 | 0.41 | 0.58 | 0.71 | 0.82 | 1.00 | 1.29 | 1.53 | 0.5 | 0.5 | 红色 |
| | 15 | ○ | ○ | ○ | 79 | 90 | 99 | 0.61 | 0.87 | 1.06 | 1.23 | 1.50 | 1.94 | 2.29 | 0.6 | 0.6 | 灰色 |
| | 20 | ○ | ○ | ○ | 79 | 90 | 98 | 0.82 | 1.15 | 1.41 | 1.63 | 2.00 | 2.58 | 3.06 | 0.7 | 0.7 | 黑色 |
| | 30 | ○ | ○ | ○ | 80 | 90 | 97 | 1.23 | 1.73 | 2.12 | 2.45 | 3.00 | 3.88 | 4.58 | 0.9 | 0.9 | 蓝色 |
| | 40 | ○ | ○ | ○ | 81 | 90 | 97 | 1.63 | 2.31 | 2.83 | 3.27 | 4.00 | 5.16 | 6.11 | 1.1 | 1.1 | 黄色 |
| | 50 | ○ | ○ | ○ | 81 | 90 | 97 | 2.04 | 2.89 | 3.54 | 4.08 | 5.00 | 6.46 | 7.64 | 1.2 | 1.2 | 紫色 |
| 65 | 05 | ○ | ○ | ○ | 52 | 65 | 74 | — | 0.29 | 0.35 | 0.41 | 0.50 | 0.65 | 0.76 | 190 | 0.4 | 绿色 |
| | 07 | ○ | ○ | ○ | 53 | 65 | 74 | — | 0.40 | 0.49 | 0.57 | 0.70 | 0.90 | 1.07 | 0.5 | 0.5 | 棕色 |
| | 10 | ○ | ○ | ○ | 54 | 65 | 73 | 0.41 | 0.58 | 0.71 | 0.82 | 1.00 | 1.29 | 1.53 | 0.6 | 0.6 | 红色 |
| | 15 | ○ | ○ | ○ | 54 | 65 | 73 | 0.61 | 0.87 | 1.06 | 1.23 | 1.50 | 1.94 | 2.29 | 0.8 | 0.8 | 灰色 |
| | 20 | ○ | ○ | ○ | 55 | 65 | 72 | 0.82 | 1.15 | 1.41 | 1.63 | 2.00 | 2.58 | 3.06 | 0.9 | 0.9 | 黑色 |
| | 30 | ○ | ○ | ○ | 56 | 65 | 72 | 1.23 | 1.73 | 2.12 | 2.45 | 3.00 | 3.88 | 4.58 | 1.1 | 1.1 | 蓝色 |
| | 40 | ○ | ○ | ○ | 56 | 65 | 71 | 1.63 | 2.31 | 2.83 | 3.27 | 4.00 | 5.16 | 6.11 | 1.3 | 1.3 | 黄色 |
| | 50 | ○ | ○ | ○ | 57 | 65 | 71 | 2.04 | 2.89 | 3.54 | 4.08 | 5.00 | 6.46 | 7.64 | 1.5 | 1.5 | 紫色 |

| 喷嘴 区分 | 喷 量 区 分 | 螺纹规格 | | | 喷 角 (°) | | | 喷 量 (ℓ/min) | | | | | | | 平均 粒子径 (μm) | 异物 通过径 (mm) | 喷嘴本体 颜色 |
|----------|------------------|------|------|------|-------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|-------------------|------------|
| | | R1/8 | R1/4 | R3/8 | 0.15 MPa | 0.3 MPa | 0.7 MPa | 0.05 MPa | 0.1 MPa | 0.15 MPa | 0.2 MPa | 0.3 MPa | 0.5 MPa | 0.7 MPa | | | |
| 50 | 05 | ○ | ○ | ○ | 38 | 50 | 59 | — | 0.29 | 0.35 | 0.41 | 0.50 | 0.65 | 0.76 | 210 | 0.4 | ■ |
| | 07 | ○ | ○ | ○ | 38 | 50 | 58 | — | 0.40 | 0.49 | 0.57 | 0.70 | 0.90 | 1.07 | | 0.5 | ■ |
| | 10 | ○ | ○ | ○ | 40 | 50 | 58 | 0.41 | 0.58 | 0.71 | 0.82 | 1.00 | 1.29 | 1.53 | | 0.6 | ■ |
| | 15 | ○ | ○ | ○ | 40 | 50 | 57 | 0.61 | 0.87 | 1.06 | 1.23 | 1.50 | 1.94 | 2.29 | | 0.8 | ■ |
| | 20 | ○ | ○ | ○ | 41 | 50 | 57 | 0.82 | 1.15 | 1.41 | 1.63 | 2.00 | 2.58 | 3.06 | | 1.0 | ■ |
| | 30 | ○ | ○ | ○ | 42 | 50 | 56 | 1.23 | 1.73 | 2.12 | 2.45 | 3.00 | 3.88 | 4.58 | | 1.2 | ■ |
| | 40 | ○ | ○ | ○ | 42 | 50 | 56 | 1.63 | 2.31 | 2.83 | 3.27 | 4.00 | 5.16 | 6.11 | | 1.4 | ■ |
| | 50 | ○ | ○ | ○ | 43 | 50 | 55 | 2.04 | 2.89 | 3.54 | 4.08 | 5.00 | 6.46 | 7.64 | 400 | 1.6 | ■ |

洽询要领

型号请参阅图表, 并依以下①②方式标记。

①完成品

〈例〉…1/8M INVV 9030 PP(FEPM)+PP
1/8M INVV 90 30 PP (FEPM) + PP

| 螺纹规格※ | 喷嘴区分 | 喷量区分 |
|-------|------|------|
| 1/8M | 115 | 05 |
| 1/4M | } | } |
| 3/8M | 50 | 50 |

| 接合配件的材质 |
|---------|
| PP |
| PPS |

②喷嘴口部

〈例〉…INVV 9030 PP(FEPM)
INVV 90 30 PP (FEPM)

| 喷嘴区分 | 喷量区分 |
|------|------|
| 115 | 05 |
| } | } |
| 50 | 50 |

③也可单独提供接合配件。欢迎咨询。

※ 螺纹规格M表示公螺纹用R标记。F表示母螺纹用Rc标记。

参 考

均等单边扇形喷嘴

快拆型

INOVE

详情请参阅本目录P.41

实心圆锥型喷嘴

快拆型

INJJX

详情请参阅本目录P.71

快拆式转接头

INCO



※ 照片是在转接头上安装广角扇形喷嘴YYP的组合样式。

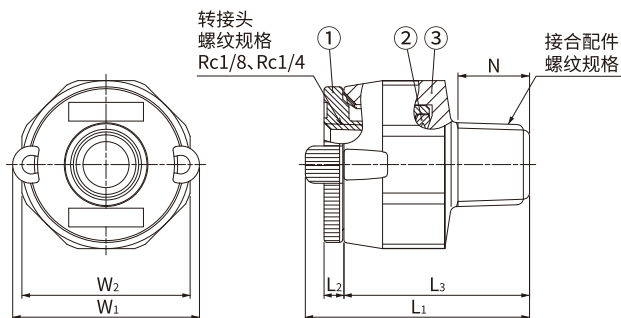
构造 材质

| | |
|----|----------------------------------|
| 构造 | ●接合配件与转接头构成二体型结构。 |
| | ●旋转约60°便可容易拆卸的触控式转接头。 |
| 材质 | ●转接头为PP制, 接合配件为PP或PPS制, 垫圈是FEPM。 |

尺寸

| 转接头 螺纹规格 | 外形尺寸(mm) | | | | | | 重量(g) | |
|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|-------|-----|
| | L ₁ | L ₂ | L ₃ | W ₁ | W ₂ | N | PP | PPS |
| R1/8 | 33 | 3 | 27 | 30 | 27 | 8 | 9 | 12 |
| R1/4 | 36 | 3 | 30 | 30 | 27 | 11.5 | 10 | 13 |
| R3/8 | 36 | 3 | 30 | 30 | 27 | 12 | 11 | 14 |

外形图



① 转接头 ② 垫圈 ③ 接合配件

(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。

特 长

- 只需在转接头上安装喷嘴, 拆卸简单维护方便。
- 采用树脂材质, 具有优越的耐腐蚀性与耐热性。
- 喷嘴接口处有Rc1/8与Rc1/4两种螺纹尺寸。

洽询要领

型号请参阅图表, 并依以下①②方式标记。

①完成品

〈例〉…INCO 1/4M×1/8F PP(FEPM)+PP
INCO 1/4M × 1/8F PP (FEPM) + PP

| 接合配件 螺纹规格※ | 转接头 螺纹规格※ |
|---------------|--------------|
| 1/8M | 1/8F |
| 1/4M | 1/4F |
| 3/8M | |

| 材质 |
|-----|
| PP |
| PPS |

②单独转接头

〈例〉…INCO 1/8F PP(FEPM)
INCO 1/8F PP (FEPM)

| 转接头 螺纹规格※ |
|--------------|
| 1/8F |
| 1/4F |

③也可单独提供接合配件, 请联系我们。

※ 螺纹规格M表示公螺纹用R标记, F表示母螺纹用Rc标记。

参 考

均等单边扇形喷嘴
快拆形

INOVE

详情请参阅本目录P.41。