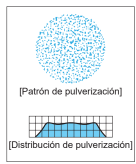
Boquilla de plástico de desconexión rápida Boquillas de pulverización de cono lleno











[Características]

- Boquilla de pulverización de cono lleno con un agitador desmontable.
- Fabricado en polipropileno (PP) de alta resistencia química y al calor.
- El diseño desmontable rápido ayuda a reducir significativamente el tiempo de
- Las puntas de las boquillas están codificadas por color según la capacidad de pulverización para una fácil identificación.

[Presión estándar]

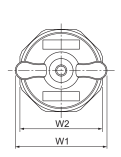
0.2 MPa [Aplicaciones]

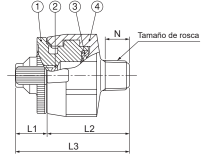
- · Limpieza · Grabado · Decapado
- Tratamiento químico
- · Para el mantenimiento periódico o para las aplicaciones donde se requiere una alineación precisa de la pulverización.

Serie INJJX

	Serie INJJX									
Estructura	 Estructura de dos piezas que comprende un o junta) y un adaptador. El agitador está incluido punta de la boquilla. Fácil instalación y extracción del cabezal girár 	o dentro de la								
Material	Cabezal y agitador: PP Adaptador: PP or PPS Junta: FEPM									
	Dimensiones (mm)	Mass (g)								

Tamaño de rosca		Masa (g)						
	L1	L2	L3	W1	W2	N	PP	PPS
R1/8	10	27	37	30	27	8	9.2	12
R1/4	10	30	40	30	27	11.5	9.6	13
R3/8	10	30	40	30	27	12	10.5	14





①Cabezal ②Agitador ③Junta (FEPM) ③Adaptador

- · Las boquillas de la serie INJJX no son compatibles con la serie anterior ISJJX.
- · El aspecto y las dimensiones pueden variar ligeramente según los materiales y códigos de boquillas.

Código caudal pulveriza ción	Tamaño de rosca			Angulo de pulverización (°)			Caudal de pulverización (L/min)								Diáme tro medio	Diáme tro de	Color
	R1/8	R1/4	R3/8	0.05 MPa	0.2 MPa	0.5 MPa	0.03 MPa	0.05 MPa	0.1 MPa	0.15 MPa	0.2 MPa	0.3 MPa	0.5 MPa	0.7 MPa	de gota (µm)	orificio (mm)	cabezal
010	0	0	0	60	65	55	_	0.53	0.73	0.88	1.00	1.18	1.45	1.67	290	0.8	
015		0		60	65	55	_	0.79	1.09	1.32	1.50	1.77	2.18	2.50		1.0	
020	0	0	0	60	65	55	_	1.06	1.46	1.75	2.00	2.36	2.91	3.34		1.5	
025		0		60	65	55	_	1.32	1.82	2.20	2.50	2.95	3.62	4.17	,	1.5	
030	0	0	0	60	65	55	_	1.59	2.18	2.63	3.00	3.54	4.36	5.00)	1.5	
040		0		60	65	55	_	2.12	2.91	3.51	4.00	4.72	5.81	6.67		2.0	
050	0	0	0	65	70	60	_	2.65	3.64	4.38	5.00	5.90	7.27	8.34		2.0	
060	0	0		70	75	65	2.51	3.18	4.37	5.26	6.00	7.08	8.72	10.0	520	2.0	

Código de producto Usar este código para hacer pedidos. ①Cuerpo completo ⟨Ejemplo⟩ 1/8M INJJX 040 PP (FEPM) + PP ⟨Ejemplo⟩ INJJX 040 PP (FEPM) 1/8M INJJX 040 PP (FEPM) + PP INJJX 040 PP (FEPM) Código Código Tamaño Material caudal caudal de rosca' adaptador pulverización 1/8M 010 PP 010 1/4M PPS 3/8M 060 060 El cabezal contiene una junta y un agitador. *"M" indica rosca macho ("R" es el estándar ISO) y "F" indica rosca hembra

¡DISPONIBLES!

Desconexión Rápida Estándar Boquillas de pulverización plana

Serie INVV

Ver p.41 de este catálogo.

Tipo de acero inoxidable

Desconexión Rápida Serie INJJX-SS



"The Fog Engineers" IKEUCHI EUROPE B.V.

("Rc" ISO estándar) ejemplo: 1/8M = R1/8."