Sprühwinkel	Sprühr	Ge	windegrö	ße	Spi	rühwinkel	(°)			Sprü	hrate (L/n	nin)				Öffnungsdurch	
	atencode	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	Tropfendur chmesser (µm)	messer (mm)	Kopffarbe
65	40 50	00	00	00	56 57	65 65	71 71	1.63 2.04	2,31 2.89	2,83 3,54	3.27 4.08	4.00 5.00	5.16 6.46	6.11 7.64	350	1.3 1.5	
	30)		0	3/			2.04								1.5	
	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	0	0	0	40	50	58	0.41	0.58	0.71	0.82	1.00	1.29	1.53		0.6	
	15	Ò	Ó	Ò	40	50	57	0.61	0.87	1.06	1.23	1.50	1.94	2.29	,	0.8	
50	20	0	0	0	41	50	57	0.82	1.15	1.41	1.63	2.00	2.58	3.06)	1.0	
	30	0			42	50	56	1.23	1.73	2.12	2.45	3.00	3.88	4.58		1.2	
	40	Ó	0	0	42	50	56	1.63	2.31	2.83	3.27	4.00	5.16	6.11		1.4	
	50	Ó	Ó	Ó	43	50	55	2.04	2.89	3.54	4.08	5.00	6.46	7.64	400	1.6	

Produktcode			Verwenden Sie diesen Code, um Bestellungen aufzugeben.								
① Ganzkörper							② Kopf (mit Dichtung)				
〈Beispie〉1/8M INV	/V 9030	PP (FE	(FEPM) + PP				⟨Beispie⟩ INVV 9030 PP (FEPM)				
1/8M INVV	90	30 F	PP (FEPM) +	PP		INVV	90	30	PP (FEPM)		
	orühwinkel S Code	Sprühraten code		Adapter material			Sprühwinkel Code	Sprührater code			
1/4M	5	05 50		PP PPS			115 50	05 50			

VERFÜGBAR!

Schnelltrennung außermittige, flache und gleichmäßige Sprühdüsen

INOVVE-Serie

Siehe S.56 dieses Katalogs.

Schnelltrennung Vollkegel Sprühdüsen

INJJX-Serie

Siehe S.84 dieses Katalogs.

Schnellkupplungsadapter

INCO



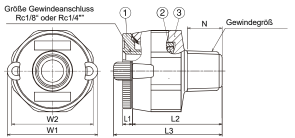
[Eigenschaften]

- Einfaches An- und Abklemmen durch Aufschrauben einer Düse auf den
- Aus Kunststoff mit hoher Chemikalien- und Hitzebeständigkeit.
- Möglichkeit der Verwendung von Düsen mit Gewinde R1/4" und R1/8".

INCO-Serie

		INCO-Serie							
Struktur	Struktur Zweiteilige Struktur mit Stecker und Adapter. Einfaches An- und Abkoppeln des Kopfes durch Drehen um 60°.								
Material	Ada	cker: PP pter: PP oder PPS ntung: FEPM							
		Abmessungen (mm)	Masse (g)						

Gewindegröße		Masse (g)						
Gewindegroise	L1	L2	L3	W1	W2	N	PP	PPS
R1/8	3	27	33	30	27	8	9	12
R1/4	3	30	36	30	27	11,5	10	13
R3/8	3	30	36	30	27	12	11	14



①Düsenanschluss ②Dichtung (FEPM) ③Adapter

[Hinweis] Aussehen und Abmessungen können je nach Material und Code der Düsen leicht variieren.

Produktcode Verwenden Sie diesen Code, um Bestellungen aufzugeben. ① Ganzkörper 2 Kopf (mit Dichtung) ⟨Beispie⟩ INCO 1/4M×1/8F PP (FEPM) + PP ⟨Beispie⟩ INCO 1/8F PP (FEPM) PP (FEPM) + **INCO** 1/4M 1/8F PP **INCO** 1/8F PP (FEPM) Gewindegröße³ Anschlussgröße * 1/8M 1/8F PP 1/8F *,,M" bedeutet Außengewinde (,,R" ist die ISO-Norm) 3/8M und "F" geben das Innengewinde an (ISO-Standard,Rc"). 1/4M 1/4F PPS 1/4F 3/8M