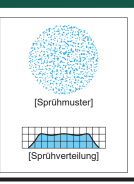
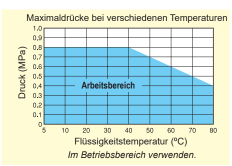
# Schnellkupplungskunststoffdüsen Vollkegel Sprühdüsen











#### [Eigenschaften]

- Vollkegel Sprühdüsen mit abnehmbarem Rührer.
- Hergestellt aus Polypropylen (PP) mit hoher Chemikalien- und Hitzebeständigkeit.
- Das Design mit Schnelltrennung hilft die Wartungszeiten erheblich zu reduzieren.
- Die Düsenspitzen nach Farben codiert, je nach Sprühkapazität, für einfache Identifizierung.

### [Standarddruck]

0.2 MPa

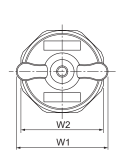
## [Anwendungen]

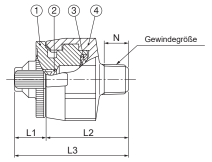
- Reinigung Gravierung Beizen
- Chemische Behandlung
- Für die regelmäßige Wartung oder für Anwendungen, bei denen eine präzise Ausrichtung des Sprühvorgangs erforderlich ist.

#### **INJJX-Serie**

		114007
	INJJX-Serie	
Struktur	<ul> <li>Zweiteilige Struktur bestehend aus einem Kop und einem Adapter. Das Rührwerk befindet si Düsenspitze.</li> <li>Einfache Montage und Demontage des Kopfes du</li> </ul>	ch in der
Material	<ul><li>Kopf und Rührwerk: PP</li><li>Adapter: PP oder PPS</li><li>Dichtung: FEPM</li></ul>	
	Abmessungen (mm)	Masse (g)

Gewindegröße		Masse (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

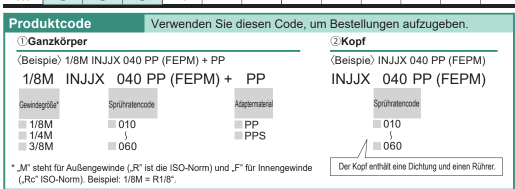




①Kopf ②Rührwerk ③Dichtung (FEPM) ③Adapter

- Die Düsen der INJJX-Serie sind nicht mit den vorherigen **ISJJX-Serien kompatibel**
- · Aussehen und Abmessungen können je nach Material und Düsencodes leicht variieren.

Sprühratencode –	Gewindegröße		Sprühwinkel (°)			Sprührate (L/min)								1 1	Öffnungsdur	Kopffarbe	
	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	Tropfendurch messer (µm)	chmesser (mm)	Корпатье
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	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	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	0		60	65	55	_	2.12	2.91	3.51	4.00	4.72	5.81	6.67		2.0	
050		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	





INVV-Série

Siehe S. 41 dieses Katalogs.

**Edelstahltyp** Schnelltrennung Série INJJX-SS-Série