

Sprühpistolen



Sprühpistolen für dünnflüssige Medien. Regulierung von Strahl und Menge durch Verdrehen der Düse. Druckluftanschluss mit Kupplungsstecker DN 7,2 für Kupplung Modell 308 oder mit lösbarem Schlauchanschluss. Pistolenkörper aus Aluminiumdruckguss.

Sprühpistole multispray, für dünnflüssige Medien

Düsen-Ø 3 mm. Sprühpistolen nach dem Saugprinzip, z. B. für Kaltreiniger. Montiert mit geradem oder schwenkbarem Sprührohr. Ausgestattet mit Sprühgutbehälter aus Kunststoff, Metall oder mit lösbarer Verschraubung für Schlauchanschluss lieferbar.

Ausführung	Druckluftanschluss	Form Sprührohr	Best.-Nr.
mit Kunststoffbehälter 1 l	Kupplungsstecker	gerade	125.241
		schwenkbar um 360°	125.341
mit Metallbehälter 0,7 l		gerade	125.241M
		schwenkbar um 360°	125.341M
mit Schlauchtülle DN 6 für Sprühgut		gerade	125.363
mit Schlauchtülle DN 6 für Sprühgut		schwenkbar um 360°	125.315



125.241



125.341



125.241M



125.363

Ersatzteile und Zubehör

	Best.-Nr.
Becher 1 l natur, Material: HDPE mit ewo Logo	357-209
Deckel für Becher 1 l weiss, Material: HDPE	357-210
Metallbehälter 0,7 l, Becher mit Deckel komplett	125-71
Becher 0,7 l, Material: Metall	148-39
Deckel für Becher 0,7 l, Material: Metall	125-72
Dichtring aus Kork für Metallbehälter	148-32

Technische Daten

Max. Betriebsdruck	10 bar
Empfohlener Arbeitsdruck	2–6 bar
Betriebstemperatur	+5 °C bis +50 °C
Sprühkegel	ca. 40°

Luftverbrauch/Saughöhe

bei verschiedenen Betriebsdrücken und Sprührohren

Betriebsdruck (bar)			2	3	4	5	6	7	8
Luftverbrauch	gerades Sprührohr	m³/h	2,5	3	3,6	4,3	5	5,7	6,5
		l/min	42	50	60	72	83	95	108
	schwenkbares Sprührohr	m³/h	3,2	4,2	5,2	6,3	7,4	8,5	9,6
		l/min	53	70	87	105	123	142	160
Saughöhe (m)	gerades Sprührohr		4	5,5	6,5	7	6,5	5,5	4
	schwenkbares Sprührohr		2,5	4,2	5,5	6	6,5	7	6,5



357-210

148-32

125-72



357-209

148-39

Sprühpistole Typ 269, für dünnflüssige Medien

Düsen-Ø 0,7 mm. Zum Sprühen aus einem Druckbehälter oder aus der Wasserleitung. Druckluftanschluss mit lösbarer Schlauchverschraubung. Düse mit Dralleinsatz. Hebelbetätigung. Pistolenkörper aus Aluminium, geschmiedet.

Druckluftanschluss	Anschluss	Best.-Nr.
Lösbarer Schlauchanschluss	G ¼ x DN 6	269.35

Ersatzteile und Zubehör

	Best.-Nr.
Sprühvorsatz komplett inkl. Düse Ø 0,7	269-46
Düse Ø 0,7 mm (montiert)	105-49

Technische Daten

Max. Betriebsdruck (p ₁)	10 bar
Empfohlener Arbeitsdruck	1–6 bar
Betriebstemperatur	+5 °C bis +50 °C
Sprühkegel	ca. 40°



269.35



269-46

Wasserdurchflussmengen mit Düsen-Ø 0,7 mm – Ventil voll geöffnet

Betriebsdruck (bar)	1	2	3	4	5	6
Wassermenge (l/min)	0,18	0,21	0,24	0,27	0,3	0,33