

AL Automat

Airless pistol



Ökar produktionen och ytfinishen för lackering på metall och trä

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Lätt och kompakt avrundad pistolkonstruktion
- Klarar hög produktionshastighet
- Slitstark konstruktion av rostfritt stål klarar av de svåraste materialen
- Färre delar ger lägre reparationskostnader
- Brett utbud av munstycken för många olika appliceringar

Beställningsinformation

288048 Airless pistol

Med valfritt GG0-precisionsmunstycke och invändigt filter

Montageblock (fordras för pistolinstallation)

241161 Standard 1/4 tum npsm intag

244930 Montageblock för högt flöde

TILLBEHÖR

288171 Packningssats för luft

239896 Packningssats för färg

210500 Slangmonterat färgfilter

Tekniska data

Max. färgtryck	276 bar (27,6 MPa, 4000 psi)
Max. lufttryck	7 bar (0,7 MPa)
Max. cylinderlufttryck	7 bar (0,7 MPa, 100 psi)
Min. aktiveringstryck för luftcylinder	4,9 bar (0,5 MPa, 70 psi)
Max. färgtemperatur	60 °C (140 °F)
Aktiveringstid	50-70 ms (helt öppen eller stängd)
Delar i kontakt med färgen	rostfritt stål, hårdmetall, UHMWPE, acetal, PEEK, PTFE
Vikt, pistol	545 g (1,2 lb)
Mått	135 x 76 x 51 mm (LxHxB) (5,2 x 3,0 x 2,0 tum (LxHxB))
Manual	311053

GG0-munstyckstabell

Dimension hålöppning tum (mm)	* Flöde, gal/min (l/min) vid 600 psi (4,1 MPa, 41 bar)	Största strålbredd vid 12 tum (300 mm)									
		2 till 2,5 (50)	4 till 4,5 (100)	6 till 6,5 (150)	8 till 8,5 (200)	10 till 10,5 (250)	12 till 13 (300)	14 till 15 (350)	16 till 17 (400)	18 till 19 (450)	
0,007 (0,178)	0,053 (0,20)	107		307							
0,009 (0,229)	0,087 (0,33)	109	209	309							
0,011 (0,279)	0,13 (0,49)	111	211	311	411	511	611				
0,013 (0,330)	0,18 (0,69)		213	313	413	513	613	713			
0,015 (0,381)	0,24 (0,91)	115	215	315	415	515	615	715	815		
0,017 (0,432)	0,31 (1,17)	117	217	317	417	517	617		817	917	
0,019 (0,483)	0,39 (1,47)		219	319	419	519	619	719	819		
0,021 (0,533)	0,47 (1,79)		221	321	421	521	621	721	821	921	
0,023 (0,584)	0,57 (2,15)			323	423	523	623	723	823	923	
0,025 (0,635)	0,67 (2,54)			325	425	525	625	725	825	925	
0,027 (0,686)	0,78 (2,96)			327	427	527	627	727	827	927	
0,029 (0,737)	0,90 (3,42)				429	529	629	729			
0,031 (0,787)	1,03 (3,90)			331	431	531	631	731		931	
0,033 (0,838)	1,17 (4,42)				433	533	633	733		933	
0,035 (0,889)	1,31 (4,98)			335	435	535	635	735			
0,037 (0,940)	1,47 (5,56)							737			
0,039 (0,991)	1,63 (6,18)					539	639				
0,041 (1,041)	1,80 (6,83)					541			841		
0,043 (1,092)	1,99 (7,51)					543	643				
0,045 (1,143)	2,17 (8,23)					545					
0,047 (1,197)	2,37 (8,98)					547					
0,049 (1,245)	2,58 (9,76)							749			
0,053 (1,35)	3,02 (11,4)					553					
0,055 (1,40)	3,25 (12,3)						655				

*Munstyckena är testade med vatten

Alla data i detta dokument grundas på senast tillgängliga produktinformation som fanns vid publiceringen. Graco förbehåller sig rätten till ändringar utan särskilt meddelande.

Graco är registrerad till ISO 9001.



GRACO N.V.
 Industrierrein Oude Bunders
 Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
 Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
 E-mail: info@graco.be • Internet: www.graco.be

