



# S3 G HPA

Die kompakte S3 G HPA Pistole verbindet Arbeitskomfort mit Leistungsfähigkeit, und ist daher empfohlen für präzise Anwendungen und Dekorationsarbeiten.

EIGENSCHAFTEN	VORTEILE
Neue Konzeption und Ergonomie	Liegt sehr gut in der Hand und ist leicht zu bedienen. Der Lackierer kann sich somit ausschließlich auf die Präzision und die Qualität des Lackauftrags konzentrieren.
Geringer Luftverbrauch	Energie-Einsparungen, kleiner Kompressor
In-Line Luftventil	Feinregulierung möglich, hohe Standzeit der Einzelteile
Zerstäubereinheit verfügbar in zwei Ausführungen: AM und PGL	2 Applikationsmöglichkeiten: AM (Flachstrahl) und PGL (Striche)
1-Finger Abzugshebel	Hohe Anwendungspräzision
Zerstäuberkopf mit Leichtjustage	Zerstäuberkopf einstellbar ohne Lösen der Überwurfmutter
PEHD Fließbecher	Für die Verarbeitung von Wasserlacken geeignet

EIGENSCHAFTEN	
Spritzmaterialien	Patina, Lasuren, Lacke, Polyurethane, Zwei-Komponenten-Materialien
Pistolenkörper	Geschmiedetes Aluminium poliert
Max. Eingangsluftdruck (bar)	6
Empfohlener Zerstäuberluftdruck (bar)	2,5 - 3,5
Luftverbrauch (m3/h)	8-10
Gewicht mit Becher (g)	515
Max. Materialdruck (bar)	6
Max. Materialtemperatur (°C)	50
Düsen	Edelstahl
Materialnadel	Edelstahl
Materialführende Teile	Edelstahl / Aluminium

ANSCHLÜSSE		
Anschluss	Lufteingang	AG 1/4" NPS
	Materialeingang (Becher gravité)	-



## KONFIGURATION DER PISTOLE S3 G HPA

Max. Materialviskosität (DIN 4)	Zerstäubereinheit	Düsen	Ausbringsmenge (cc/min)	Strahlbreite bei 20 cm Entf. (cm)	Becher	Bestell-Nummer
		Größe (mm)				
-	-	-	-	-	PEHD 0,25 l (grau)	136.155.100
12 - 16 s	08 AM	0,8	86	15	PeHD 0,25l (grau)	136.155.108
12 - 16 s	08 AM	0,8	86	15	Polyacetal 0,25l (weiß)	136.156.108
16 - 24 s	10 AM	1,0	142	22	PeHD 0,25l (grau)	136.155.109
24 - 30 s	12 AM	1,2	180	24.5	PeHD 0,25l (grau)	136.155.110
16 - 24 s	10 PGL	1,0	148	13	PeHD 0,25l (grau)	136.155.107

## ZERSTÄUBEREINHEITEN FÜR S3 G HPA SPRITZPISTOLEN

Max. Materialviskosität (DIN 4)	Düsen Größe (mm)	Luftverbrauch (m3/h)	Ausbringsmenge (cc/min)	Strahlbreite bei 20 cm Entf. (cm)	Zerstäubereinheit		Düse	Zerstäuberkopf	Materialnadel
					Typ	Bestell-Nummer			
< 16 s	0,8	12,9	86	15	08 AM	031.150.008	134.630.400	132.630.400	033.150.100
	1,0	12,9	142	17	10 AM	031.150.009	134.630.100	132.630.400	033.150.500
	1,2	12,9	180	19	12 AM	031.150.010	134.630.200	132.630.400	033.150.200
16 - 24 s	1,0	4	148	13	10 PGL	031.150.007	134.640.100	132.640.100	033.150.300

## SERVICE - SÄTZE

Bezeichnung	Bestell-Nummer
Dichtungssatz	129.150.901
Wartungssatz (inklusive Dichtungssatz)	129.150.902



Luftzerstäubung

Airmix®  
Zerstäubung

Airless  
Zerstäubung

Elektrostatik  
Zerstäubung

Mehr Komponenten  
Pumpen und Anlagen

Gewindenippel  
und Luftaufbereitung