

Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER Airless Pistolen zeichnen sich durch extreme Robustheit im täglichen Einsatz genauso aus, wie durch ihre sehr guten Zerstäubungsqualität bei Drücken bis 530 bar. Das Spektrum reicht von der Finishing Handpistole über die extrem robuste Korrosionsschutz-Pistole bis zu verschiedenen Automatikpistolen.

1. ProfiTip

Hervorragende Beschichtungsergebnisse mit der verschmutzungsarmen ProfiTip Wendedüse zur schnellen Beseitigung von Stopfern. Düsenhalter frei einstellbar.

2. Robustes Gehäuse

Extrem stabiles und leichtes Pistolengehäuse aus Consistal

3. Leichtgängiger Abzug

Geringe Auslöse- und Haltekarft sorgen für ermüdungsfreie Arbeiten.

4. Sicherheit und Komfort

Schutzbügel gegen versehentliches Auslösen des Abzugs. Gleichzeitig Werkzeug zum Filterwechsel.

5. Ergonomie

Handschmeichelnder Griff mit Wärmeisolierung für die Verarbeitung von erwärmtem Material.

6. Flexibel

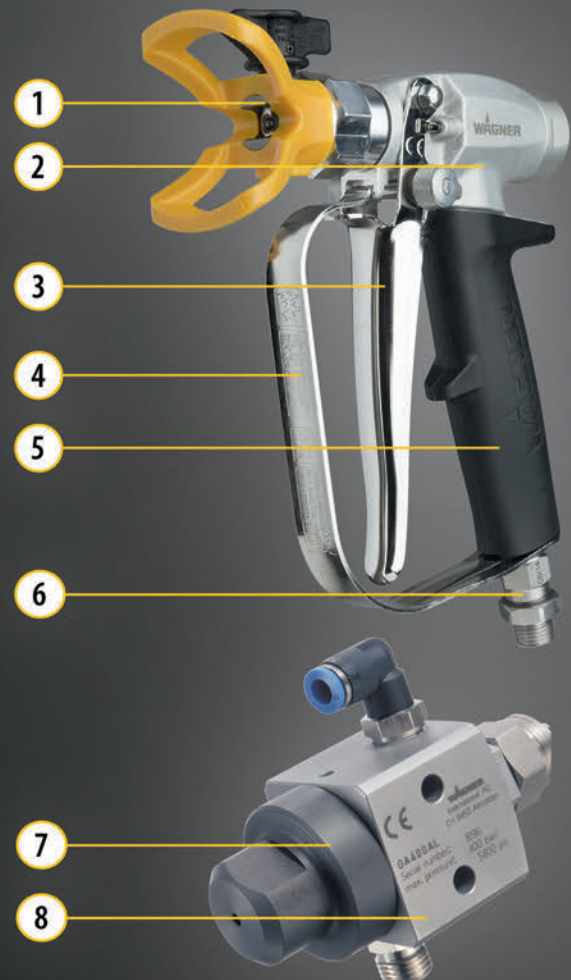
Leichtgängige und langlebige Drehverschraubung unter dem Cage Filter unterstützen die Ergonomie wesentlich.

7. Prozesssicherheit

Die präzise Schaltgenauigkeit der Pistole ermöglicht jederzeit reproduzierbare Beschichtungsergebnisse und somit eine hohe Prozesssicherheit.

8. Hohe Lebensdauer

Alle materialführenden Teile sind aus Edelstahl gefertigt, womit eine hohe Lebensdauer und eine bestmögliche Korrosionsbeständigkeit der Pistole gewährleistet wird.



AG 14

Airless-Handpistole

Airless Handpistole bis 270 bar für Airless Finishing-Applikationen. Mit Filter und Drehgelenk. Verschiedene Düsenaufsätze.



Technische Daten

Gewinde Düsenhalter	F-Gewinde (11/16 - 16 UN/2A)
Materialdruck max.	270 bar, 3916 PSI
Materialanschluss	A – NPS 1/4"
Materialtemperatur max.	43 °C, 109.4 °F
Umgebungstemperatur	5, 40 °C, 41.0 – 104.0 °F
Gewicht	590 g, 1.30 lb
Schallpegel max.	81 dB(A)
Länge	125,0 mm, 4.9 in.
Höhe	225 mm, 8.9 in.

Verarbeitbare Materialien

- Füller
- Korrosionsschutz
- Latexfarben
- Glimmerfarben
- Zink-Staubfarben
- Großflächenanstriche

Materialberührte Teile

- Hartmetall
- Edelstahl
- UHMW-PE
- Nylon
- Urethan

Lieferumfang

- AG 14
- Bedienungsanleitung
- CE-Konformitätserklärung
- Materialfilter rot (200 ml)
- Düsenhalter

Bestellinformationen

- Passend zum Düsenhalter die gewünschte Düse bestellen.

Produktvarianten	Art.-Nr.
Pistole AG-14 für WagnerTip, NPS1/4"	257015
Pistole AG-14 für StandardTip, NPS1/4"	257017
Pistole AG-14 für ProfiTip NPS1/4"	2305433

PROTEC GM 1-530

Airless-Handpistole

Airless Handpistole mit 4-Finger Abzug für den schweren Korrosionsschutz bis 530 bar. Mit Filter, Düsenhalter ProfiTip und Drehverschraubung. Mit Isoliergriff auch verwendbar für erwärmtes Material.



Technische Daten

Gewinde Düsenhalter	G-Gewinde (7/8 - 14 UN/2A)
Materialdruck max.	530 bar, 7687 PSI
Materialanschluss	A – NPS 1/4"
Materialtemperatur max.	80 °C, 176.0 °F
Gewicht	580 g, 1.28 lb
Schallpegel max.	85 dB(A)
Länge	130,0 mm, 5.1 in.
Höhe	188 mm, 7.4 in.

Verarbeitbare Materialien

- Zinkstaubfarben
- High Solids
- 2K Korrosionsschutzfarben
- Anti-Fouling Beschichtungen
- Epoxyd Grundierungen

Materialberührte Teile

- Edelstahl
- Aluminium
- PTFE
- Hartmetall

Lieferumfang

- Airlesspistole GM 1
- Düsenhalter ProfiTip
- Cage-Filter weiß, 50 mesh
- Bedienungsanleitung
- CE-Konformitätserklärung

Produktvarianten	Art.-Nr.
Airlesspistole GM 1-530	2349287

Service Sets	Art.-Nr.
Service-Set GM1 G-Gewinde	2353551

PROTEC GM 1-350

Airless-Handpistole

Airless Handpistole mit 2-Finger Abzug für Korrosionsschutz und Finishing bis 350 bar. Mit Filter, Düsenhalter ProfiTip und Drehverschraubung. Mit Isoliergriff auch verwendbar für erwärmtes Material.



Technische Daten	
Gewinde Düsenhalter	G-Gewinde (7/8 - 14 UN/2A)
Materialdruck max.	350 bar, 5076 PSI
Materialanschluss	A – NPS 1/4"
Materialtemperatur max.	80 °C, 176.0 °F
Gewicht	560 g, 1.23 lb
Schallpegel max.	85 dB(A)
Länge	130,0 mm, 5.1 in.
Höhe	188 mm, 7.4 in.

Verarbeitbare Materialien

- Zinkstaubfarben
- High Solids
- 2K Korrosionsschutzfarben
- Anti-Fouling Beschichtungen
- Epoxyd Grundierungen

Materialberührte Teile

- Edelstahl
- Aluminium
- PTFE
- Hartmetall

Lieferumfang

- Airlesspistole GM 1
- Düsenhalter ProfiTip
- Cage-Filter weiß, 50 mesh
- Bedienungsanleitung
- CE-Konformitätserklärung

Produktvarianten	Art.-Nr.
Airlesspistole GM 1-350	2349286

Service Sets	
Service-Set GM1 G-Gewinde	2353551

GA 250AL

Airless-Automatikpistole

Airless Automatikpistole für Materialdruck bis 250 bar.



Technische Daten	
Materialdruck max.	250 bar, 3626 PSI
Materialanschluss	A – G 1/4"
Materialtemperatur max.	60 °C, 140.0 °F
Umgebungstemperatur	5, 40 °C, 41.0 – 104.0 °F
Gewicht	545 g, 1.20 lb
Schallpegel max.	84 dB(A)
Länge	104,0 mm, 4.1 in.
Breite	40 mm, 1.6 in.
Höhe	40 mm, 1.6 in.

Applizieren

Airless

Verarbeitbare Materialien

- Decklacke
- Grundierungen
- Korrosionsschutz
- Strukturlacke
- Beizen
- Klarlacke
- wasserbasierende Trennmittel
- lösemittelhaltige Trennmittel
- Öle

Materialberührte Teile

- Hartmetall
- Edelstahl
- UHMW-PE
- PA
- Urethan

Lieferumfang

- GA 250AL
- CE-Konformitätserklärung
- Betriebsanleitung

Produktvarianten	Art.-Nr.
Automatikpistole GA 250 AL	350033

GA 400AL

Airless-Automatikipistole

Airless Automatikipistole für Materialdruck bis 400 bar.



Technische Daten	
Materialdruck max.	400 bar, 5802 PSI
Materialanschluss	A – G¼"
Materialtemperatur max.	60 °C, 140.0 °F
Umgebungstemperatur	5, 40 °C, 41.0 – 104.0 °F
Gewicht	545 g, 1.20 lb
Schallpegel max.	84 dB(A)
Länge	104,0 mm, 4.1 in.
Breite	40 mm, 1.6 in.
Höhe	40 mm, 1.6 in.

Verarbeitbare Materialien

- Decklacke
- Grundierungen
- Korrosionsschutz
- Strukturlacke
- Beizen
- Klarlacke
- wasserbasierende Trennmittel
- lösemittelhaltige Trennmittel
- Öle

Materialberührte Teile

- Hartmetall
- Edelstahl
- UHMW-PE
- PA
- Urethan

Lieferumfang

- GA 400AL
- CE-Konformitätserklärung
- Betriebsanleitung

Produktvarianten	Art.-Nr.
Automatikipistole GA400 AL.verpackt.	350032

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die Airless Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

AG 14	PROTEC GM 1-530	PROTEC GM 1-350	GA 250AL	GA 400AL
-------	-----------------	-----------------	----------	----------

Filtereinsätze					
Einsteckfilter rot-180-10St.	●				97022
Einsteckfilter gelb-100-10St.	●				97023
Einsteckfilter weiß-50-10St.	●				97024
Einsteckfilter grün-30-10St	●				97025
Cage Filter -150MA-blau -10 St.		●	●		2315724
Cage Filter -100MA-gelb -10 St.		●	●		2315725
Cage Filter -50MA-weiß -10 St.		●	●		2315726
Cage Filter -30MA-gruen-10St.		●	●		2365429
Spaltfilter Profi-Tip kpl. (P10)				●	2336549
Düsen - Flachstrahl					
WAGNER Tip (siehe Düsentabelle)	●			●	1088xxx
Standard Düse (siehe Düsentabelle)	●				90xxx
Standard Düse plus (siehe Düsentabelle)	●				323xxx
Wagner Profi Tip HD (siehe Düsentabelle)	●	●	●	●	1006xxx
PROTEC Tip (siehe Düsentabelle)	●	●	●	●	556xxx
Düsenhalter					
WAGNER Standard Tip Halter 11/16	●			●	335209
Wagner Tip „F“ Halter	●			●	1088001
Wagner Profi Tip „F“ Wendeschalter	●				1006001
Wagner Profi Tip HD „F“ Halter	●			●	1006003
Wagner Profi Tip „G“ Wendeschalter	●				1006002
Duesenhalter Wagner Tip 7/8 UNF		●	●		2371338
Beruehrungsschutz kpl. 7/8 UNF		●	●		2371336
Düsenverlängerungen					
Düsenverlängerung kpl.15cm	●				999320
Düsenverlängerung kpl.30cm	●				999321
Düsenverlängerung kpl.45cm	●				999322
Düsenverlängerung kpl.60cm	●				999323
Düsenverlängerung kpl.1m	●				96015
Düsenverlängerung kpl.2m	●				96016
Düsenverlängerung kpl.3m	●				96017
Hohlraumlanze kpl. 350mm				●	2331802
Hohlraumlanze kpl. 800mm R12				●	2356287
Unterlage Blasleiste 797x40x30				●	2354550
Hohlraumlanze kpl. 120mm/R15				●	2360150

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die Airless Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörcatalog.

● Ist kompatibel zueinander

AG 14	PROTEC GM 1-530	PROTEC GM 1-350	GA 250AL	GA 400AL
-------	-----------------	-----------------	----------	----------

Pistolenpülvorrichtung						
PSV für AG14	●					377167
Pistolenpülvorrichtung PSV GM 1		●	●			2363442
Schlauchpakete AirCoat						
Fitting-DF-MM-G1/4-1/4NPSM-530bar-SSt				●	●	350550
Materialschlauch Airless						
HD-Schlauch-DN4-PN270-¼"NPS-7,5m-PA	●					9984573
HD-Schlauch-DN3-PN270-¼"NPS-7,5m-PA	●					9984583
HD-Schlauch-DN4-PN270-1/4"NPS-10,0m-PA	●					9984573-10
HD-Schlauch-DN4-PN270-¼"NPS-15,0m-PA	●					9984573-15
HD-Schlauch-DN4-PN270-¼"NPS-20,0m-PA	●					9984573-20
HD-Schlauch-DN6-PN530-¼"NPS-10,0m-PA		●	●			9984421
HD-Schlauch-DN10-PN530-3/8"NPS-15,0m-PA		●	●			9987118
HD-Schlauch-DN6-PN530-¼"NPS-1,5m-PA		●	●			9987117
Fitting-DF-MM-1/4NPSM-3/8NPSM-530bar-SSt		●	●			367561
Montagezubehör						
Haltebolzen D14 GA250AL, GA400AL				●	●	350480
Haltebolzen D16 GA250AL, GA400AL				●	●	350497
Halterung drehbar				●	●	380942
Schwenkantrieb kpl.				●	●	380943
Düsen - Verstellbar						
Flachstrahlverstelldüse 20	●					999053
Flachstrahlverstelldüse 28	●					999054
Flachstrahlverstelldüse 41	●					999055
Flachstrahlverstelldüse 49	●					999056
Flachstrahlverstelldüse 15	●					999057

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die AirCoat Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

Düsentabelle | PROTECTip

Art.-Nr. 556xxx

Um die Artikelnummer einer Düse zu ermitteln, wählen Sie bitte die Nummer aus der Tabelle und ersetzen Sie die drei xxx. Beispiel: Eine 417 Düse hat demnach die Artikelnummer: 556417



Größe	Spritzwinkel						
	10°	20°	30°	40°	50°	60°	80°
13	113	213	313	413			
15	115	215	315	415	515	615	815
17	117	217	317	417	517	617	817
19	119	219	319	419	519	619	819
21		221	321	421	521	621	821
23		223	323	423	523	623	823
25		225	325	425	525	625	825
31			331		531		
33			333		533		
35			335		535		835
51			351		551		
55			355		555		
61			361		561		
65			365		565		

Materialfilter (in Maschen)
200
100
50
30

Bohrung inch (mm)	Materialfluss* l/min (gal/min)
0,013 (0,33)	0.50 (0.15)
0,015 (0,38)	0.70 (0.19)
0,017 (0,43)	0.85 (0.22)
0,019 (0,48)	1.00 (0.26)
0,021 (0,53)	1.20 (0.32)
0,023 (0,58)	1.40 (0.37)
0,025 (0,64)	1.60 (0.42)
0,031 (0,79)	2.25 (0.60)
0,033 (0,84)	2.50 (0.66)
0,035 (0,89)	2.80 (0.74)
0,051 (1,30)	5.20 (1.38)
0,055 (1,40)	6.00 (1.59)
0,061 (1,55)	7.50 (1.98)
0,065 (1,65)	9.00 (2.38)

51 (2,0)	104 (4,0)	152 (6,0)	203 (8,0)	254 (10,0)	305 (12,0)	356 (14,0)
Sprühstrahlbreite (inch)**						

* Angabe in l/min, getestet mit Wasser und 100 bar Druck

** Spritzbreite bei etwa 30cm Abstand zum Spritzobjekt und 110bar (11 MPA) Druck mit Lack 56 DIN/4 Sekunden

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die AirCoat Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

Düsentabelle | Wagner Profi Tip HD

Art.-Nr. 1006xxx

Um die Artikelnummer einer Düse zu ermitteln, wählen Sie bitte die Nummer aus der Tabelle und ersetzen Sie die drei xxx. Beispiel: Eine 411 Düse hat demnach die Artikelnummer: 1006411



Größe	Spritzwinkel							
	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
07***				407				
09***		209	309	409	509	609		
11	111	211	311	411	511	611		
13	113	213	313	413	513	613		813
15	115	215	315	415	515	615	715	815
17		217	317	417	517	617	717	
19		219	319	419	519	619	719	819
21		221		421	521	621		821
23		223		423	523	623	723	823
25		225		425	525	625		825
27		227		427	527	627		827
29						629		
31		231		431	531	631		
35		235		435	535	635		
43		243			543			
52					552			

Materialfilter (in Maschen)
200
100
50
30

Bohrung inch (mm)	Materialfluss* l/min (gal/min)
0,007 (0,18)	0.21 (0.055)
0,009 (0,23)	0.23 (0.061)
0,011 (0,28)	0.34 (0.090)
0,013 (0,33)	0.50 (0.132)
0,015 (0,38)	0.68 (0.180)
0,017 (0,43)	0.88 (0.232)
0,019 (0,48)	1.09 (0.288)
0,021 (0,53)	1.31 (0.346)
0,023 (0,58)	1.63 (0.431)
0,025 (0,64)	1.92 (0.507)
0,027 (0,69)	2.25 (0.594)
0,029 (0,75)	2.58 (0.682)
0,031 (0,79)	2.95 (0.779)
0,035 (0,90)	3.80 (1.004)
0,043 (1,10)	5.00 (1.321)
0,052 (1,30)	6.14 (1.622)

51 (2,0)	104 (4,0)	152 (6,0)	203 (8,0)	254 (10,0)	305 (12,0)	356 (14,0)	406 (16,0)
Sprühstrahlbreite (inch)**							

* Angabe in l/min, getestet mit Wasser und 100 bar Druck
 ** Spritzbreite bei etwa 30cm Abstand zum Spritzobjekt und 110bar (11 MPA) Druck mit Lack 56 DIN/4 Sekunden
 *** Mögliche Abweichungen in der Sprühstrahlbreite

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die AirCoat Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

Düsentabelle | Wagner Tip

Art.-Nr. 1088xxx

Um die Artikelnummer einer Düse zu ermitteln, wählen Sie bitte die Nummer aus der Tabelle und ersetzen Sie die drei xxx. Beispiel: Eine 411 Düse hat demnach die Artikelnummer: 1088411



Größe	Spritzwinkel							
	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
07***				407				
09***		209	309	409	509	609		
11	111	211	311	411	511	611		
13	113	213	313	413	513	613		813
15	115	215	315	415	515	615	715	815
17		217	317	417	517	617	717	
19		219	319	419	519	619	719	819
21		221		421	521	621		821
23		223		423	523	623	723	823
25		225		425	525	625		825
27		227		427	527	627		827
29						629		
31		231		431	531	631		
35		235		435	535	635		
43		243			543			
52					552			

Materialfilter (in Maschen)
200
100
05
06

Bohrung inch (mm)	Materialfluss* l/min (gal/min)
0,007 (0,18)	0.21 (0.055)
0,009 (0,23)	0.23 (0.061)
0,011 (0,28)	0.34 (0.090)
0,013 (0,33)	0.50 (0.132)
0,015 (0,38)	0.68 (0.180)
0,017 (0,43)	0.88 (0.232)
0,019 (0,48)	1.09 (0.288)
0,021 (0,53)	1.31 (0.346)
0,023 (0,58)	1.63 (0.431)
0,025 (0,64)	1.92 (0.507)
0,027 (0,69)	2.25 (0.594)
0,029 (0,75)	2.58 (0.682)
0,031 (0,79)	2.95 (0.779)
0,035 (0,90)	3.80 (1.004)
0,043 (1,10)	5.00 (1.321)
0,052 (1,30)	6.14 (1.622)

51 (2,0)	104 (4,0)	152 (6,0)	203 (8,0)	254 (10,0)	305 (12,0)	356 (14,0)	406 (16,0)
Sprühstrahlbreite (inch)**							

* Angabe in l/min, getestet mit Wasser und 100 bar Druck
 ** Spritzbreite bei etwa 30cm Abstand zum Spritzobjekt und 110bar (11 MPA) Druck mit Lack 56 DIN/4 Sekunden
 *** Mögliche Abweichungen in der Sprühstrahlbreite

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die AirCoat Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

Düsentabelle | Standard Tip

Art.-Nr. 90xxx

Um die Artikelnummer einer Düse zu ermitteln, wählen Sie bitte die Nummer aus der Tabelle und ersetzen Sie die drei xxx. Beispiel: Eine 411 Düse hat demnach die Artikelnummer: 90411



Größe	Spritzwinkel							
	10°	20°	30°	40°	50°	60°	70°	80°
07***				407	507			
09***		209	309	409	509	609		
11	111	211	311	411	511	611		
13	113	213	313	413	513	613		813
15	115	215	315	415	515	615	715	815
17		217	317	417	517	617	717	
19		219	319	419	519	619	719	819
21		221		421	521	621		821
23		223		423	523	623	723	823
25		225		425	525	625		825
27		227		427	527	627		827
29						629		
31		231		431	531	631		
35		235		435	535	635		
39								839
43		243			543			
52					552			

Materialfilter (in Maschen)
200
100
50
30

Bohrung	Materialfluss*
inch (mm)	l/min (gal/min)
0,007 (0,18)	0.21 (0.055)
0,009 (0,23)	0.23 (0.061)
0,011 (0,28)	0.34 (0.090)
0,013 (0,33)	0.50 (0.132)
0,015 (0,38)	0.68 (0.180)
0,017 (0,43)	0.88 (0.232)
0,019 (0,48)	1.09 (0.288)
0,021 (0,53)	1.31 (0.346)
0,023 (0,58)	1.63 (0.431)
0,025 (0,64)	1.92 (0.507)
0,027 (0,69)	2.25 (0.594)
0,029 (0,75)	2.58 (0.682)
0,031 (0,79)	2.95 (0.779)
0,035 (0,90)	3.80 (1.004)
0,039 (0,99)	4.32 (1.141)
0,043 (1,10)	5.00 (1.321)
0,052 (1,30)	6.14 (1.622)

51	104	152	203	254	305	356	406
(2,0)	(4,0)	(6,0)	(8,0)	(10,0)	(12,0)	(14,0)	(16,0)
Sprühstrahlbreite (inch)**							

* Angabe in l/min, getestet mit Wasser und 100 bar Druck
 ** Spritzbreite bei etwa 30cm Abstand zum Spritzobjekt und 110bar (11 MPA) Druck mit Lack 56 DIN/4 Sekunden
 *** Mögliche Abweichungen in der Sprühstrahlbreite

Applizieren
Airless

Zubehör Airless Hand- und Automatikpistolen

WAGNER bietet Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Zubehör für die AirCoat Hand- und Automatikpistolen. Wählen Sie aus der Tabelle Ihre benötigten Komponenten aus. Weitere Artikel finden Sie im WAGNER Zubehörkatalog.

● Ist kompatibel zueinander

Düsentabelle | Standard Tip plus

Art.-Nr. 323xxx

Um die Artikelnummer einer Düse zu ermitteln, wählen Sie bitte die Nummer aus der Tabelle und ersetzen Sie die drei xxx. Beispiel: Eine 410 Düse hat demnach die Artikelnummer: 323410



Größe	Spritzwinkel				
	20°	30°	40°	50°	60°
10	210	310	410	510	
12	212	312	412		612
14	214	314	414	514	614
16	216	316	416	516	616
18		318	418	518	618
20		320	420		620
22			422		622
24			424		624

Materialfilter (in Maschen)
200
100
50

Bohrung	Materialfluss*
inch (mm)	l/min (gal/min)
0,010 (0,25)	0,28 (0,074)
0,012 (0,30)	0,40 (0,106)
0,014 (0,36)	0,55 (0,145)
0,016 (0,41)	0,69 (0,183)
0,018 (0,46)	0,87 (0,230)
0,020 (0,51)	1,05 (0,277)
0,022 (0,56)	1,30 (0,343)
0,024 (0,61)	1,51 (0,399)

104 (4,00)	152 (6,00)	203 (8,00)	254 (10,00)	305 (12,00)
Sprühstrahlbreite (inch)**				

- * Angabe in l/min, getestet mit Wasser und 100 bar Druck
- ** Sprühbreite bei etwa 30cm Abstand zum Spritzobjekt und 110bar (11 MPA) Druck mit Lack 56 DIN/4 Sekunden
- *** Mögliche Abweichungen in der Sprühstrahlbreite