

# HASELOFF



EVERYTHING FOR COATING



# HASELOFF

## HASELOFF GMBH

AM ESPEN 10  
D-90559 BURGTHANN/OBERFERRIEDEN

GESCHÄFTSFÜHRUNG:  
FRANK HASELOFF, TOBIAS HASELOFF

UST.ID NR: DE365388255  
HRB 42634

TEL. +49 (0)9183 - 90 12 - 0  
FAX. +49 (0)9183 - 90 12 22

WWW.HASELOFF.BIZ  
INFO@HASELOFF.BIZ



DIN EN ISO 9001:2015

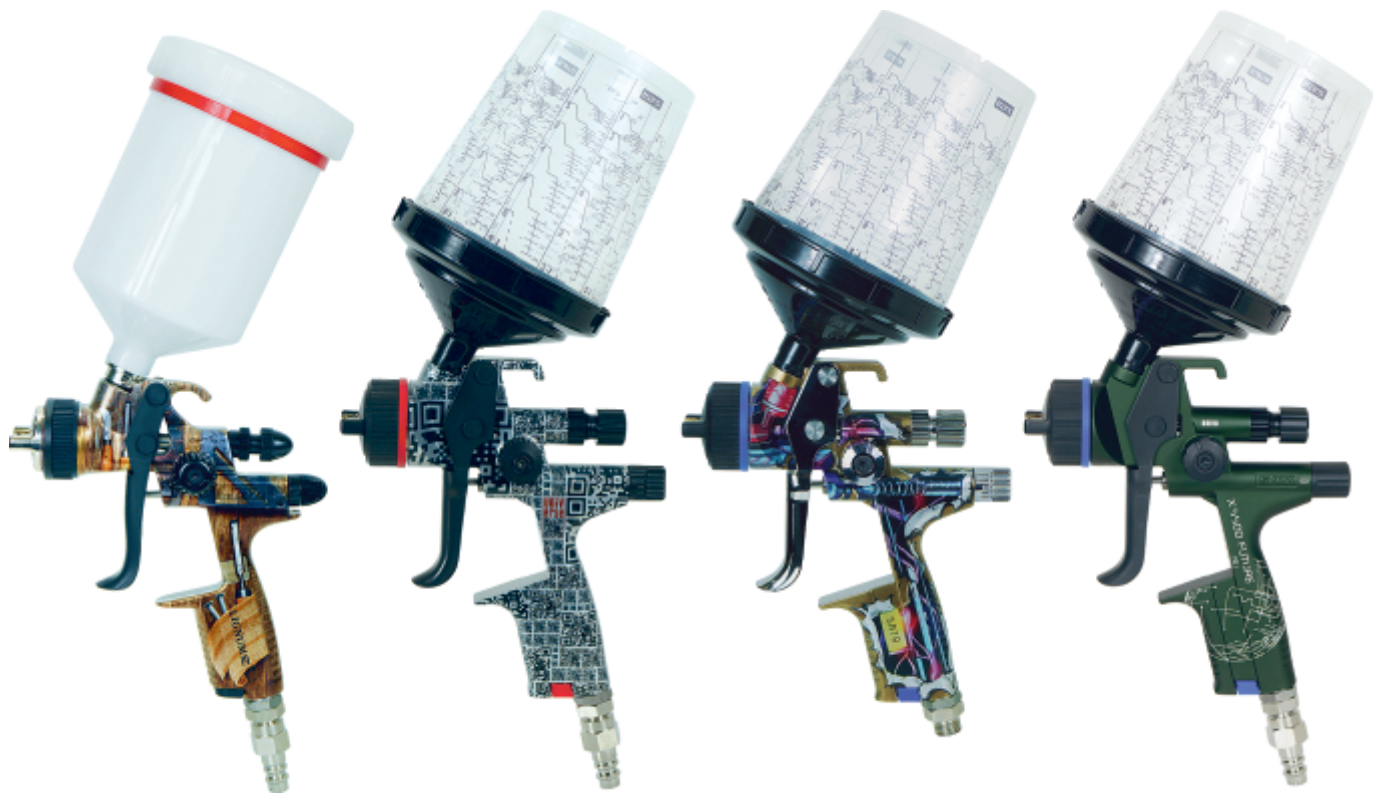
Sämtliche Angaben in unserem Katalog wurden nach bestem Wissen zusammengestellt, trotzdem können wir Druckfehler und Irrtümer nicht ausschließen, dies inkludiert auch explizit technische Angaben der Hersteller. Die Farbdarstellung der Produktfotos kann unter Umständen nicht dem Originalprodukt entsprechen und sind nicht verbindlich. Im Zweifel sind die Angaben in diesem Katalog nicht verpflichtend, generell gelten die aktuellen technischen Ausführungen und Tagespreise.

Für jede Bestellung gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die auf unseren Webseiten einsehbar sind und auch heruntergeladen und ausgedruckt werden können.

Sämtliche Texte und Bilder im Katalog sind urheberrechtlich geschützt und dürfen, auch in Auszügen, nur mit ausdrücklicher Genehmigung durch uns vervielfältigt werden. Darüber hinaus gilt ausschließlich Deutsches Recht. Abweichende Rechtsauslegungen werden nicht anerkannt.

©Haseloff GmbH  
Gestaltung, Fotos und Ausarbeitung: pro-e-fact, [www.pro-e-fact.de](http://www.pro-e-fact.de)

# LACKIERPISTOLEN




**Luftzerstäubung**  
**Luftunterstütztes Airless**  
**Airless**  
**Elektrostatik**

## Luftzerstäubung


DÜRR	EcoGun AS MAN 1GF / HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leichte, perfekt ausbalancierte Lackierpistole</li> <li>• Materialweg in Edelstahl, Pistolenkörper nickelbeschichtet</li> <li>• Gleichmäßiges Spritzbild, hoher Auftragswirkungsgrad</li> <li>• ATEX Ex II 2G X, elektrostatische Ableitung</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz 1,6, Handbuch, Becher 600ml, Reinigungsbürste, Montageschlüssel</li> </ul>	
	<p><b>Düsengrößen</b> (bei Bestellung angeben bei Ø, z.B. DÜ-N...V 08)                      0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,3 • 1,4 • 1,5 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0                      (Interner Hinweis: Art.Nr. M098000..)</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AS MAN 1GF (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200005V Ø 1,6
EcoGun AS MAN 1GF HVLP (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200005V Ø 1,6 HVLP	
Düsensatz 2,0 LW20L	DÜ-M09800129	


DÜRR	EcoGun AS MAN 2GF 910	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leichte, ergonomisch ausbalancierte Lackierpistole</li> <li>• Stufenlose Regulierung: Rund- auf Flachstrahl, Materialmenge</li> <li>• Bajonett-Luftkappe für schnellen Düsenwechsel</li> <li>• ATEX Ex II 2G X, Dreh-Schwenk-Luftanschluss</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz 1,6, Handbuch, Becher 600ml, Reinigungsbürste, Montageschlüssel</li> </ul>	
	<p><b>Düsengrößen Ø</b> (bei Bestellung angeben bei Ø, z.B. DÜ-N36... 08)                      0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,3 • 1,4 • 1,5 • 1,6 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0                      (Interner Hinweis: Art.Nr. M098000..)</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AS MAN 2GF 910 (Becher 600ml und Düse 1,6)	DÜ-N36200003V Ø 1,6
Wahlweise mit Manometer und/oder LVLP-Luftkappe (Bitte bei Bestellung angeben)		

W-400 classic plus		IWATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Professionelle Universalpistole</li> <li>• Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Wirkungsgrad mehr als 65%</li> <li>• Großer gleichmäßig geformter Nasskern</li> <li>• Auch geeignet für hochviskose Materialien</li> <li>• Rund-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>0,8</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,0</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,2</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,3</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,4</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,6</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>1,8</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>2,0</b> W-400 classic plus inkl. Düse Ø <b>2,5</b>	IW-13241401P IW-13241402P IW-13241403P IW-13241404P IW-13241405P IW-13241406P IW-13241407P IW-13241408P IW-13241409P	

WS-400 evo		IWATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Professionelle Premiumpistole</li> <li>• Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Wirkungsgrad deutlich mehr als 65%</li> <li>• Großes gleichmäßiges Spritzbild bei sehr feiner Zerstäubung</li> <li>• Deutlich sichtbare Reduzierung von so genannten Fettkanten</li> <li>• Schlitz-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
WS-400 evo inkl. Düse Ø <b>1,2</b> WS-400 evo inkl. Düse Ø <b>1,3 HD</b> WS-400 evo inkl. Düse Ø <b>1,4 HD</b> WS-400 evo inkl. Düse Ø <b>1,5 HD</b>	IW-13244112EP IW-13244127EP IW-13244128EP IW-13244129EP	
Zubehör	Artikel-Nr.	
Luftkappe einzeln Reparaturset 2 (Luftventilsitz, Feder Luftventil/ Farbnadel, Steckachse)	IW-93505300  IW-938941602	

## Luftzerstäubung

IWATA	WS-200FT / Runddüse	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Professionelle Premiumpistole</li> <li>• Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Wirkungsgrad deutlich mehr als 65%</li> <li>• Großes gleichmäßiges Spritzbild</li> <li>• Rund-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>WS-200FT / 2,5bar inkl. Runddüse Ø <b>0,8</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,0</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,2</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,4</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,6</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,8</b></p> <p>WS-200FT / 3,0 bar inkl. Runddüse Ø <b>0,8</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,0</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,2</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,4</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,6</b> inkl. Runddüse Ø <b>1,8</b></p>	<p>IW-13000150 IW-13000160 IW-13000170 IW-13000600 IW-13000610 IW-13000620</p> <p>IW-13000180 IW-13000190 IW-13000200 IW-13000630 IW-13000640 IW-13000650</p>

IWATA	WS-200SP / Schlitzdüse	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Professionelle Premiumpistole</li> <li>• Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Wirkungsgrad deutlich mehr als 65%</li> <li>• Großes gleichmäßiges Spritzbild</li> <li>• Schlitz-Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>WS-200SP / 2,5bar inkl. Schlitzdüse Ø <b>0,8</b> inkl. Schlitzdüse Ø <b>1,0</b> inkl. Schlitzdüse Ø <b>1,2</b> inkl. Schlitzdüse Ø <b>1,4</b> inkl. Schlitzdüse Ø <b>1,6</b> inkl. Schlitzdüse Ø <b>1,8</b></p>	<p>IW-13000120 IW-13000130 IW-13000140 IW-13000680 IW-13000690 IW-13000700</p>



### Markenhersteller

Optimale Ergebnisse hängen von bestem Werkzeug ab. Aus diesem Grund bieten wir nur Lackierpistolen von Markenherstellern an. Perfekte Ergonomie, einfache Handhabung, robuste Produktqualität und konsequente Ersatzteilversorgung sind die Vorteile, die sich dadurch ergeben.

Natürlich beschränkt sich unser Portfolio nicht nur auf Lackierpistolen, sondern umfasst auch sämtliche Zubehör- und Ersatzteile, die bei uns ständig auf Lager sind. Angefangen bei unterschiedlichsten Düsen für alle Marken bis hin zu Reparatursets, die in Originalqualität direkt vom Hersteller bezogen werden.


### Reparatur • Wartung

In unserer hauseigenen Werkstatt reparieren wir Ihre Lackierpistole und führen diverse Wartungsarbeiten durch. Diese werden nach strengen Herstellervorgaben und natürlich nur mit Originalersatzteilen durchgeführt. Eine kurze Bearbeitungszeit ist bei uns ebenso selbstverständlich, wie eine ausführliche Beratung, ob und welche Zubehörteile für Ihre Produktion Sinn machen können.

Unsere Zertifizierung gewährleistet besten Service, schnelle Abwicklung und absolute Transparenz bei der Rechnungsstellung. Gerne können Sie sich vorab informieren, wenn eine Pistolenwartung ansteht - auf Anfrage können wir auch Ersatzpistolen stellen, damit Ihre Produktion nicht stillsteht.

## Luftzerstäubung


GRACO	AirPro																
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Robuste nebelreduzierte Pistole für alle Applikationen</li> <li>• Gesamtluft-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Nadeldichtung von außen nachstellbar</li> <li>• Düse nach Wahl, siehe Liste Ø (mm)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5</td><td>G-288935</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8</td><td>G-288936</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1</td><td>G-288937</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4</td><td>G-288938</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8</td><td>G-288939</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2</td><td>G-288940</td></tr> <tr><td>AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8</td><td>G-288941</td></tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5	G-288935	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8	G-288936	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1	G-288937	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4	G-288938	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8	G-288939	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2	G-288940	AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8	G-288941
Artikel	Artikel-Nr.																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,5	G-288935																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 0,8	G-288936																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,1	G-288937																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,4	G-288938																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 1,8	G-288939																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,2	G-288940																
AirPro HVLP inkl. Düse Ø 2,8	G-288941																
<table border="1"> <tbody> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5</td><td>G-288942</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8</td><td>G-288943</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1</td><td>G-288944</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4</td><td>G-288945</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8</td><td>G-288946</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2</td><td>G-288947</td></tr> <tr><td>AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8</td><td>G-288948</td></tr> </tbody> </table>	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5	G-288942	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8	G-288943	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1	G-288944	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4	G-288945	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8	G-288946	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2	G-288947	AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8	G-288948			
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,5	G-288942																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 0,8	G-288943																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,1	G-288944																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,4	G-288945																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 1,8	G-288946																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,2	G-288947																
AirPro VOC-konform inkl. Düse Ø 2,8	G-288948																

SATA	SATAjet 20 B												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design-Spritzpistole für Design- und Motivlackierungen</li> <li>• Luftmengen- und Materialmengenregulierung</li> <li>• Feinste Zerstäubung im Rundbereich</li> <li>• Düsengröße siehe Liste</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 65ml, Montageschlüssel</li> </ul>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2</td><td>SA-65078</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35</td><td>SA-65581</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5</td><td>SA-65649</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8</td><td>SA-66316</td></tr> <tr><td>jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0</td><td>SA-69229</td></tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2	SA-65078	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35	SA-65581	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5	SA-65649	jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8	SA-66316	jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0	SA-69229
Artikel	Artikel-Nr.												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,2	SA-65078												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,35	SA-65581												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,5	SA-65649												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 0,8	SA-66316												
jet 20 B, inkl. Düse Ø 1,0	SA-69229												
<table border="1"> <tbody> <tr><td>Düsensatz 0,2mm</td><td>SA-60459</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,35mm</td><td>SA-60640</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,5mm</td><td>SA-61200</td></tr> <tr><td>Düsensatz 0,8mm</td><td>SA-61341</td></tr> <tr><td>Düsensatz 1,0mm</td><td>SA-61523</td></tr> </tbody> </table>	Düsensatz 0,2mm	SA-60459	Düsensatz 0,35mm	SA-60640	Düsensatz 0,5mm	SA-61200	Düsensatz 0,8mm	SA-61341	Düsensatz 1,0mm	SA-61523			
Düsensatz 0,2mm	SA-60459												
Düsensatz 0,35mm	SA-60640												
Düsensatz 0,5mm	SA-61200												
Düsensatz 0,8mm	SA-61341												
Düsensatz 1,0mm	SA-61523												

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 20 B	SA-91165




SATAgraph 3		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium-Airbrush Pistole für exakteste Arbeiten</li> <li>• Materialmengenregelung am Griffstück</li> <li>• Double-Action-System für feinste Linien und Punkte</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Alu-Koffer, Düsensatz 0,25mm, Fließbecher 2,5ml oder Hängebecher 5ml, teilweise PVC-Schlauch, Kupplung</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. <b>Fließbecher, Schlauch</b>	SA-134551	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. <b>Fließbecher</b>	SA-134569	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. <b>Hängebecher, Schlauch</b>	SA-134577	
graph 3, inkl. Düse Ø 0,25, inkl. <b>Hängebecher</b>	SA-134585	
Düsensatz <b>0,15mm</b>	SA-134643	
Düsensatz <b>0,25mm</b>	SA-134650	
Düsensatz <b>0,45mm</b>	SA-134668	
Düsensatz <b>0,65mm</b>	SA-134676	

SATAgraph 4		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Universal-Airbrush-Pistole für filigrane Arbeiten</li> <li>• Double-Action-System für feinste Linien und Punkte</li> <li>• Abnehmbare Nadelkappe zum Ziehen feinsten Linien</li> <li>• Lieferumfang: Airbrush-Pistole in Kunststoffbox, Düse 0,5</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
graph 4, 7 ml <b>Fließbecher</b>	SA-227629	
graph 4, 6 ml <b>Hängebecher</b>	SA-227645	
graph 4, 7 ml <b>Seitenbecher</b>	SA-227637	
Düsensatz 0,5mm	SA-227363	
PVC Luftschlauch 3m, G1/4 IG, inkl. Schnellkupplung und Nippel	SA-32987	
Gewebeluftschlauch 2,5m, G1/4, inkl. Schnellkupplung	SA-134791	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAgraph 3	SA-134858


## Luftzerstäubung

WALTHER	PILOT III F-HD	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochleistungs-Pistole für lösemittelhaltige Materialien (VA)</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Teflonbeschichtung zur bequemen Reinigung</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	<p><b>Düsengrößen Ø</b> (in Artikelnummer einfügen bei Ø, z.B. ...2 08 3)                      0,5 • 0,8 • 1,0 • 1,2 • 1,5 • 1,8 • 2,0 • 2,5 • 3,0 • 3,5</p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	PILOT III F-HD inkl. <b>Fließtopf 600ml</b>	WP-V1030103 Ø 3
	PILOT III F-HD inkl. <b>Saugbecher 1000ml</b>	WP-V1030372 Ø 3
PILOT III F-HD mit <b>Materialanschluss 3/8"</b>	WP-V1030203 Ø 3	
Düsensatz (Fließbecher) Düsensatz (Saugbecher)	WP-V1500303 Ø 3 WP-V1500372 Ø 3	

WALTHER	PILOT TERRA / LVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Industriestandard-Spritzpistole für feine Zerstäubung</li> <li>• Materialführende Teile aus Edelstahl (VA)</li> <li>• Leichte, ergonomische Ausführung, stufenlose Regelung</li> <li>• Wahlweise als LVLP-Ausführung für effektive Materialersparnis</li> <li>• Lieferumfang:                              Pistole in Umverpackung, Düse, Fließbecher 600ml, Standardkopf, Handbuch</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	Walther Pilot Terra inkl. Düse <b>1,0mm</b> inkl. Düse <b>1,4mm</b> inkl. Düse <b>1,8mm</b>	WP-V1180103103 WP-V1180103143 WP-V1180103183
Walther Pilot Terra <b>LVLP</b> inkl. Düse <b>1,0mm</b> inkl. Düse <b>1,4mm</b> inkl. Düse <b>1,8mm</b>	WP-V1181103103 WP-V1181103143 WP-V1181103183	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset Pilot III F-HD (Fließ-/Saugbecher/Anschluss 3/8")	WP-V1600303 Ø 3


SATAjet 100 B F RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nebelreduzierte Pistole für Füller- und Grundierungsarbeiten</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Sehr hohe Durchflussmenge trotz geringem Luftverbrauch</li> <li>• Düsengröße siehe Liste</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,4	SA-146969	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,6	SA-145193	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 1,8	SA-145201	
jet 100 B F RP, inkl. Düse Ø 2,0	SA-145219	
Düzensatz 1,4mm	SA-146977	
Düzensatz 1,6mm	SA-145250	
Düzensatz 1,8mm	SA-145268	
Düzensatz 2,0mm	SA-145276	

SATAjet 100 B P		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Speziell geeignet für Spritzspachtel bei hohen Schichtstärken</li> <li>• Hohe Schichtstärke bei scharf abgegrenztem Spritzstrahl</li> <li>• QCC-Becheranschluss, ideal für RPS®-Einwegbecher</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz P, Handbuch, Becher siehe Liste, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 100 B P, inkl. Düse P, inkl. QCC-Becher <b>Kunststoff 0,6l</b>	SA-145185	
jet 100 B P, inkl. Düse P, inkl. QCC-Becher <b>Alu 0,75l</b>	SA-146217	
Düsensatz P (SATAjet 100 B P)	SA-145284	
QCC-Becher <b>Kunststoff 0,6l</b>	SA-27243	
QCC-Becher <b>Alu 0,75l</b>	SA-137729	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 100 B F RP/HVLP	SA-130542
QCC-Schnellwechselbecher 600ml (jet100,1000,2000,3000,4000,minijet4400)	SA-27243


## Luftzerstäubung

SATA	SATAjet 1000 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Allround Pistole für Handwerk und Industrie</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung, Drehgelenk</li> <li>• Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 0,8</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,0</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,3</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,6</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,8</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 2,0</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 2,5</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 3,0</b> jet 1000 B RP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 4,0</b>	SA-157875 SA-157883 SA-1005877 SA-157909 SA-157917 SA-157925 SA-157933 SA-157941 SA-157958
Düsensatz <b>0,8mm</b> Düsensatz <b>1,0mm</b> Düsensatz <b>1,3mm</b> Düsensatz <b>1,6mm</b> Düsensatz <b>1,8mm</b> Düsensatz <b>2,0mm</b> Düsensatz <b>2,5mm</b> Düsensatz <b>3,0mm</b> Düsensatz <b>4,0mm</b> (5,0mm auf Anfrage)	SA-151316 SA-151324 SA-149161 SA-149179 SA-150417 SA-149187 SA-151332 SA-151340 SA-154187	

SATA	SATAjet 1000 B HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sparsame Allround Pistole für Handwerk und Industrie</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung, Drehgelenk</li> <li>• Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Kunststoffbecher 600ml, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,4</b> jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,7</b> jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 1,9</b> jet 1000 B HVLP, inkl. Drehgelenk, <b>Ø 2,1</b>	SA-157966 SA-157974 SA-157982 SA-157990
Düsensatz <b>1,4mm</b> Düsensatz <b>1,7mm</b> Düsensatz <b>1,9mm</b> Düsensatz <b>2,1mm</b>	SA-149195 SA-149203 SA-149211 SA-149229	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 1000 B(K) RP / B(K) HVLP	SA-130542
QCC-Schnellwechselbecher 600ml (jet100,1000,2000,3000,mini jet4400)	SA-27243


SATAjet 1000 K RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleine, leichte und schnelle Kesselpistole für alle Anwendungen</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Spezialverlängerungen für knifflige Lackierbedingungen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße siehe Liste</li> </ul>		 <p>* ZUBEHÖR SIEHE UNTEN</p>
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 0,8</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,1</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,3</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,5</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,7</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 2,0</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 2,5</b> jet 1000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 3,0</b>	SA-132092 SA-132100 SA-132118 SA-132126 SA-132134 SA-132142 SA-153486 SA-153494	
Düsensatz <b>0,8mm</b> Düsensatz <b>1,1mm</b> Düsensatz <b>1,3mm</b> Düsensatz <b>1,5mm</b> Düsensatz <b>1,7mm</b> Düsensatz <b>2,0mm</b> (weitere auf Anfrage) Düsensatz <b>2,5mm Schlitz</b> Düsensatz <b>3,0mm Schlitz</b> Düsensatz <b>4,0mm Schlitz</b>	SA-132159 SA-132167 SA-132175 SA-132183 SA-132191 SA-132209 SA-154393 SA-154401 SA-154419	

SATAjet 1000 K HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kleine, leichte und schnelle Kesselpistole für alle Anwendungen</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung</li> <li>• Maximale Materialeinsparung durch HVLP-Niederdrucktechnik</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße siehe Liste</li> </ul>		 <p>* ZUBEHÖR SIEHE UNTEN</p>
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 1000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,8</b> jet 1000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,0</b> jet 1000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,2</b> jet 1000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,6</b> jet 1000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 2,0</b>	SA-139196 SA-139204 SA-139212 SA-139220 SA-139238	
Düsensatz <b>0,8mm</b> Düsensatz <b>1,0mm</b> Düsensatz <b>1,2mm</b> Düsensatz <b>1,6mm</b> Düsensatz <b>2,0mm</b>	SA-139253 SA-139261 SA-139279 SA-139287 SA-139295	


Zubehör	Artikel-Nr.
Materialrohr G3/8" (I) - G3/8" (A) für Kesselpistolen	SA-92031
Materialfilter 60msh, G3/8" (I) für Kesselpistolen	SA-38265


## Luftzerstäubung

SATA	SATAMinijet 4400 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistole für Spot-Repair, Kleinstlackierungen und Designarbeiten</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Spezialdüsen für Spot-Repair und Kleinstlackierungen</li> <li>• Selbstnachstellende Luft- und Materialdichtungen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Fließbecher 125ml, Düsengröße siehe Liste</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 0,5</b>	SA-202416
	minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 0,8 SR</b>	SA-198200
minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,0 SR</b>	SA-198218	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,2 SR</b>	SA-198226	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,4</b>	SA-198234	
minijet 4400 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,6</b>	SA-198242	
Düsensatz <b>0,5mm</b>	SA-202408	
Düsensatz <b>0,8mm SR</b>	SA-201285	
Düsensatz <b>1,0mm SR</b>	SA-201293	
Düsensatz <b>1,2mm SR</b>	SA-201301	
Düsensatz <b>1,4mm</b>	SA-201319	

SATA	SATAMinijet 4400 B HVLP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistolenbeschreibung siehe minijet 4400 B RP (siehe oben)</li> <li>• Lieferumfang siehe minijet 4400 B RP (siehe oben)</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,3</b>	SA-197970
	minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,5</b>	SA-197988
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,8</b>	SA-197996	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,0</b>	SA-198002	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,1</b>	SA-198010	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,8 SR</b>	SA-198069	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,0 SR</b>	SA-198077	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,2 SR</b>	SA-198085	
minijet 4400 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,4 SR</b>	SA-198093	
Düsensatz <b>0,3</b>	SA-201194	---
Düsensatz <b>0,5</b>	SA-201202	---
Düsensatz <b>0,8</b>	SA-201210	<b>0,8 SR</b> / SA-201244
Düsensatz <b>1,0</b>	SA-201228	<b>1,0 SR</b> / SA-201251
Düsensatz <b>1,1</b>	SA-201236	<b>1,2 SR</b> / SA-201269
Düsensatz	---	<b>1,4 SR</b> / SA-201277

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAMinijet 4400 B RP/HVLP	SA-198614
Kunststoff-Fließbecher, QCC, 125ml	SA-197541

SATAjet 3000 K RP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für das Verarbeiten großer Lackmengen</li> <li>• Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit</li> <li>• Für höchste Ansprüche an das Oberflächenfinish</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße s. Liste</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 0,8</b>	SA-92932	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,1</b>	SA-93336	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,3</b>	SA-93344	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,5</b>	SA-93351	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 1,7</b>	SA-93369	
jet 3000 K RP, inkl. Düse <b>Ø 2,0</b>	SA-93377	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düsensatz <b>0,8mm</b>	SA-92494	
Düsensatz <b>1,1mm</b>	SA-92502	
Düsensatz <b>1,3mm</b>	SA-92510	
Düsensatz <b>1,5mm</b>	SA-92528	
Düsensatz <b>1,7mm</b>	SA-95422	
Düsensatz <b>2,0mm</b>	SA-95356	

SATAjet 3000 K HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für das Verarbeiten großer Lackmengen</li> <li>• Weicher und homogener Strahl für High-End-Anwendungen</li> <li>• Für höchste Ansprüche ans Finish bei maximaler Effizienz</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, Düsengröße s. Liste</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 0,8</b>	SA-93385	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,0</b>	SA-92924	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,2</b>	SA-93393	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,6</b>	SA-96164	
jet 3000 K HVLP, inkl. Düse <b>Ø 2,0</b>	SA-96172	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düsensatz <b>0,8mm</b>	SA-92783	
Düsensatz <b>1,0mm</b>	SA-92791	
Düsensatz <b>1,2mm</b>	SA-92809	
Düsensatz <b>1,6mm</b>	SA-92817	
Düsensatz <b>2,0mm</b>	SA-92825	


Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 3000 K RP/HVLP	SA-92767
Luftkolben-Serviceeinheit	SA-92759

## Luftzerstäubung

SATA	SATAjet 5000 B RP	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit</li> <li>• Feinste nebelreduzierte Materialzerstäubung</li> <li>• Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste</li> </ul>	
	Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.
	jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,0</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,1</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,2</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,2W</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,3</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,3 cc</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,4</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,6</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 1,8</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 2,0</b> jet 5000 B RP, inkl. Düse <b>Ø 2,5</b>	SA-1117523 SA-215640 SA-209775 SA-209783 SA-209791 SA-1005075 SA-209809 SA-209890 SA-209908 SA-209916 SA-1117531
Düsensatz <b>1,0mm</b> Düsensatz <b>1,1mm</b> Düsensatz <b>1,2mm</b> Düsensatz <b>1,2mm W</b> Düsensatz <b>1,3mm</b> Düsensatz <b>1,3mm cc</b> Düsensatz <b>1,4mm</b> Düsensatz <b>1,6mm</b> Düsensatz <b>1,8mm</b> Düsensatz <b>2,0mm</b> Düsensatz <b>2,5mm</b>	SA-210245 SA-210252 SA-210260 SA-210278 SA-210286 SA-1002104 SA-210294 SA-210302 SA-210310 SA-210328 SA-210336	




Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 5000 B RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet 5000 B RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet 5000 B RP/HVLP	SA-211532 SA-82552 SA-136960



SATAjet 5000 B HVLP		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Breiter und ruhiger Spritzstrahl für hohe Arbeitsgeschwindigkeit</li> <li>• Feinste nebelreduzierte Materialzerstäubung</li> <li>• Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste</li> </ul>		
Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,0</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,2</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,2WSB</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,3</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,4</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,5</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,7</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 1,9</b> jet 5000 B HVLP, inkl. Düse <b>Ø 2,2</b>	SA-210732 SA-210559 SA-210567 SA-210575 SA-210591 SA-210609 SA-210831 SA-210849 SA-210856	
Düsensatz <b>1,0mm</b> Düsensatz <b>1,2mm</b> Düsensatz <b>1,2mm WSB</b> Düsensatz <b>1,3mm</b> Düsensatz <b>1,4mm</b> Düsensatz <b>1,5mm</b> Düsensatz <b>1,7mm</b> Düsensatz <b>1,9mm</b> Düsensatz <b>2,2mm</b>	SA-210955 SA-210963 SA-210971 SA-210989 SA-211011 SA-211045 SA-211052 SA-211060 SA-211078	

Zubehör	Artikel-Nr.
Reparaturset SATAjet 5000 B RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet 5000 B RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet 5000 B RP/HVLP	SA-211532 SA-82552 SA-136960

## Luftzerstäubung


SATA	SATAjet X 5500 RP / Digital			
 <p>Gleichbleibende Strahlform für alle X-Düsen-Größen:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>I-Düse</p>  </div> <div> <p>O-Düse</p>  </div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Feinste Materialzerstäubung mit neuem X-Düsen-System</li> <li>• Leisere Zerstäubung und einfachere Reinigung dank X-Düsen</li> <li>• Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, RPS-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste</li> </ul>			
	Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	<p>X 5500 RP, inkl. <b>I-Düse Ø 1,1</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>I-Düse Ø 1,2</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>I-Düse Ø 1,3</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>I-Düse Ø 1,4</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>O-Düse Ø 1,1</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>O-Düse Ø 1,2</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>O-Düse Ø 1,3</b></p> <p>X 5500 RP, inkl. <b>O-Düse Ø 1,4</b></p>	<p>SA-1061548</p> <p>SA-1067190</p> <p>SA-1067132</p> <p>SA-1061572</p> <p>SA-1061580</p> <p>SA-1067182</p> <p>SA-1067299</p> <p>SA-1061613</p>
	Artikel DIGITAL inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	<p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>I-Düse Ø 1,1</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>I-Düse Ø 1,2</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>I-Düse Ø 1,3</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>I-Düse Ø 1,4</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>O-Düse Ø 1,1</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>O-Düse Ø 1,2</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>O-Düse Ø 1,3</b></p> <p>X 5500 RP Dig., inkl. <b>O-Düse Ø 1,4</b></p>	<p>SA-1061621</p> <p>SA-1067231</p> <p>SA-1067215</p> <p>SA-1061712</p> <p>SA-1061746</p> <p>SA-1067223</p> <p>SA-1067207</p> <p>SA-1061829</p>
	Düsensätze	Artikel-Nr.	<p>Düsensatz <b>I 1,1mm</b></p> <p>Düsensatz <b>I 1,2mm</b></p> <p>Düsensatz <b>I 1,3mm</b></p> <p>Düsensatz <b>I 1,4mm</b></p> <p>Düsensatz <b>O 1,1mm</b></p> <p>Düsensatz <b>O 1,2mm</b></p> <p>Düsensatz <b>O 1,3mm</b></p> <p>Düsensatz <b>O 1,4mm</b></p>	<p>SA-1063536</p> <p>SA-1063544</p> <p>SA-1063552</p> <p>SA-1063560</p> <p>SA-1063578</p> <p>SA-1063586</p> <p>SA-1063594</p> <p>SA-1063601</p>
	Zubehör	Artikel-Nr.		
<p>Reparaturset SATAjet X 5500 RP/HVLP</p> <p>Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet X 5500 RP/HVLP</p> <p>Dichtungs-Set SATAjet X 5500 RP/HVLP</p>	<p>SA-1047522</p> <p>SA-82552</p> <p>SA-136960</p>			

SATAjet X 5500 HVLP / Digital		SATA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premium Pistole für perfektes Finishing mit hohem Durchsatz</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Feinste Materialzerstäubung mit neuem X-Düsen-System</li> <li>• Leisere Zerstäubung und einfachere Reinigung dank X-Düsen</li> <li>• Höchste Oberflächenqualität mit allen Lacksystemen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel, QCC-Becher 600ml, Düsengröße s. Liste</li> </ul>		 <p>Gleichbleibende Strahlform für alle X-Düsen-Größen:</p> <p>I-Düse      O-Düse</p> 
Artikel inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
X 5500 HVLP, inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,1	SA-1061895	
X 5500 HVLP, inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,2	SA-1067330	
X 5500 HVLP, inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,3	SA-1067314	
X 5500 HVLP, inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,4	SA-1061910	
X 5500 HVLP, inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,5	SA-1061928	
X 5500 HVLP, inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,1	SA-1061936	
X 5500 HVLP, inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,2	SA-1067322	
X 5500 HVLP, inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,3	SA-1067306	
X 5500 HVLP, inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,4	SA-1061960	
X 5500 HVLP, inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,5	SA-1061978	
Artikel DIGITAL inkl. Drehgelenk	Artikel-Nr.	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,1	SA-1061994	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,2	SA-1067372	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,3	SA-1067348	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,4	SA-1062033	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>I</b> -Düse Ø 1,5	SA-1062067	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,1	SA-1062075	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,2	SA-1067364	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,3	SA-1067348	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,4	SA-1062158	
X 5500 HVLP Dig., inkl. <b>O</b> -Düse Ø 1,5	SA-1062166	
Düsensätze	Artikel-Nr.	
Düzensatz <b>I</b> 1,1mm	SA-1063619	
Düzensatz <b>I</b> 1,2mm	SA-1063627	
Düzensatz <b>I</b> 1,3mm	SA-1063635	
Düzensatz <b>I</b> 1,4mm	SA-1063651	
Düzensatz <b>I</b> 1,5mm	SA-1063669	
Düzensatz <b>O</b> 1,1mm	SA-1063677	
Düzensatz <b>O</b> 1,2mm	SA-1063685	
Düzensatz <b>O</b> 1,3mm	SA-1063643	
Düzensatz <b>O</b> 1,4mm	SA-1063693	
Düzensatz <b>O</b> 1,5mm	SA-1063700	
Zubehör	Artikel-Nr.	
Reparaturset SATAjet X 5500 RP/HVLP Luftkolben-Serviceeinheit SATAjet X 5500 RP/HVLP Dichtungs-Set SATAjet X 5500 RP/HVLP	SA-1047522 SA-82552 SA-136960	

## Luftzerstäubung

<b>KRAUTZBERGER</b>	<b>Automatik Pistole A20</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatik Spritzpistole mit Schnellwechsel-Adapterbasis</li> <li>• Arbeitsdruck: Material bis max. 12 bar, Luft max. 4-8 bar</li> <li>• Aluminium- (750g) und Edelstahlausführung (1450g) inkl. Adapter</li> <li>• Spritzmediumtemperatur bis max. 50° Celsius</li> <li>• Alle Anschlüsse im Adapter integriert, werkzeugfreier Wechsel</li> <li>• Erneute Spritzparametereinstellung bei Wechsel unnötig</li> <li>• Einfache Reinigung durch Spezialbeschichtung</li> <li>• Für mehr Informationen fragen Sie uns bitte</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
A20 HV3, inkl. Adapter in Edelstahl (VA), mit Schnellwechsel-Klemmbefestigung		KB-1026-200-0406
Weitere Ausführungen auf Anfrage		

## Trennmittel

<b>SCHÜTZE</b>	<b>W3 FZ-Duo</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trennmittel-Spritzpistole, Pistolenkörper eloxiert</li> <li>• Zum Auftragen dünnflüssiger Trennmittel</li> <li>• Feinzerstäubte Tröpfchengröße für optimales Versprühen</li> <li>• Optionale Verlängerungen für flexiblen Einsatz</li> <li>• Düse und Nadel in Edelstahl ausführung (VA)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole, Düse s.u., Umverpackung, Handbuch</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
W3 FZ-Duo, Düse <b>0,3mm</b> W3 FZ-Duo, Düse <b>0,5mm</b>		ASA-W3FZ03111 ASA-W3FZ05111

<b>IWATA</b>	<b>TOF-50</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Professionelle Trennmittel-Spritzpistole</li> <li>• Spritzstrahleinstellung und Materialmengeneinstellung</li> <li>• Lieferumfang: Pistole, Düse, Umverpackung, Handbuch</li> </ul> <p>Gewünschte Düsengröße bei <b>xxx</b> einfügen (z.B. 136090<b>70</b>):            0,2mm = <b>40</b> • 0,3mm = <b>50</b> • 0,4mm = <b>60</b> • 0,6mm = <b>70</b>            0,8mm = <b>80</b> • 1,0mm = <b>90</b> • 1,2mm = <b>100</b> • 1,4mm = <b>110</b></p>	
	Artikel	Artikel-Nr.
TOF-50 inkl. Düse (s.o.)		IW-136090 <b>xxx</b>

# INDIVIDUELLE LACKIERLÖSUNGEN



Komplette Versorgungen, individuelle Systemaufbauten oder Speziallösungen für kritische Lackieranwendungen.

Wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner für Systemlösungen der Oberflächentechnik.

Lassen Sie sich von uns beraten, gerne bei Ihnen vor Ort!



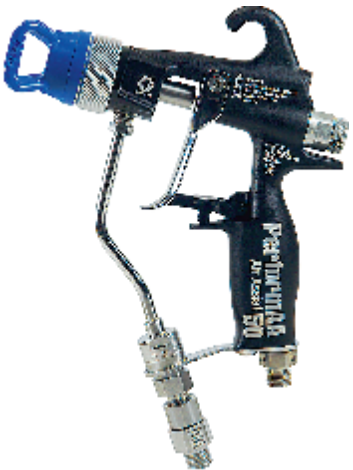








DIN EN ISO 9001:2015  
Zertifikat: 01 100 051204


## Luftunterstütztes Airless

DÜRR	Eco Gun 2100	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Robuste AirCombi-Farbspritzpistole (-250 bar)</li> <li>• Getrennte Rund- und Flachstrahlregulierung</li> <li>• Vorzerstäuberdüse inkl., drehbarer Materialanschluss</li> <li>• Düsengröße nach Wahl, siehe Liste unten, Ø = Düsennummer</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Farbrohr, Handbuch</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	Eco Gun 2100 <b>(1/4 NPS)</b> kurzes Farbrohr	BE-2100RK Ø
	Eco Gun 2100 <b>(M16)</b> kurzes Farbrohr	BE-2100MK Ø
Eco Gun 2100 <b>(1/4 NPS)</b> langes Farbrohr	BE-2100RL Ø	
Eco Gun 2100 <b>(M16)</b> langes Farbrohr	BE-2100ML Ø	

Düsenübersicht (* Tabellenwert entspricht Ø bei Bestellnummer)						
	20°	30°	40°	50°	60°	
0,18 mm	<b>218</b>	<b>318</b>	<b>418</b>	---	---	
0,23 mm	<b>223</b>	<b>323</b>	<b>423</b>	<b>523</b>	<b>623</b>	
0,28 mm	<b>228</b>	<b>328</b>	<b>428</b>	<b>528</b>	<b>628</b>	
0,33 mm	<b>233</b>	<b>333</b>	<b>433</b>	<b>533</b>	<b>633</b>	
0,38 mm	<b>238</b>	<b>338</b>	<b>438</b>	<b>538</b>	<b>638</b>	
0,43 mm	<b>243</b>	<b>343</b>	<b>443</b>	<b>543</b>	<b>643</b>	

DÜRR	EcoGun AA Auto	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatischer AirCombi-Farbspritzapparat (-250 bar)</li> <li>• Getrennte Rund- und Flachstrahlregulierung</li> <li>• Flexible Anschlüsse für Material und Luft</li> <li>• Düsengröße nach Wahl - wir beraten Sie gerne</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse, Luftkappe, Montagewerkzeug, Handbuch</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	EcoGun AA Auto  Weitere Ausführungen auf Anfrage	DÜ-N36230001V


PerformAA 50		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar</li> <li>• Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen</li> <li>• Luftkappe mit Arretierungsfunktion / AXM, AXF-Düsen (S. 80)</li> <li>• Materialanschluss mit Drehgelenk</li> <li>• Lieferumfang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch</li> </ul>		  Kartuschen System für schnelle Servicearbeiten 
Artikel	Artikel-Nr.	
PerformAA 50 inkl. Luftkappe für		
Lacke auf Wasserbasis 	G-26B514	
Holz-Lackierungen 	G-26B512	
Allgemeine Lackierungen 	G-26B511	
Lacke niedriger Viskosität 	G-26B516	
Lacke hoher Viskosität 	G-26B513	
Schnelltrocknende Lacke 	G-26B515	


PerformAA RAC		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar</li> <li>• Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen</li> <li>• Luftkappe mit Arretierungsfunktion</li> <li>• Für RAC-Düsen (S. 78)</li> <li>• Lieferumgang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
PerformAA RAC mit Drehgelenk	G-26B518	
PerformAA RAC ohne Drehgelenk	G-26B517	

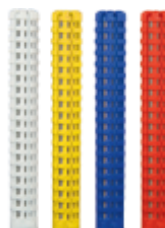
## Luftunterstütztes Airless

GRACO	PerformAA Auto / Auto RAC																			
  	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Luftunterstützte Automatikpistole</li> <li>• Hochwertiges Finish bei hoher Produktionsgeschwindigkeit</li> <li>• AXP / AXF Präzisionsdüsen (S. 81)</li> <li>• Hoher Auftragswirkungsgrad durch niedrigen Druck</li> <li>• Optimiertes Arretiersystem der Luftkappe</li> <li>• Niedriges Gewicht, nur 545g</li> <li>• Optional mit RAC-Düsen einsetzbar</li> <li>• Lieferumfang: Automatikpistole, Düse nach Wahl, Werkzeug, Handbuch</li> </ul>																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PerformAA Auto mit Luftkappe für</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Lacke auf Wasserbasis</td> <td>G-26B575</td> </tr> <tr> <td>Holz-Lackierungen</td> <td>G-26B571</td> </tr> <tr> <td>Allgemeine Lackieraufgaben</td> <td>G-26B570</td> </tr> <tr> <td>Lacke niedriger Viskosität</td> <td>G-26B574</td> </tr> <tr> <td>Lacke hoher Viskosität</td> <td>G-26B577</td> </tr> <tr> <td>Schnelltrocknende Lacke</td> <td>G-26B576</td> </tr> <tr> <td>Säurekatalysiertes Material</td> <td>G-26B572</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	PerformAA Auto mit Luftkappe für		Lacke auf Wasserbasis	G-26B575	Holz-Lackierungen	G-26B571	Allgemeine Lackieraufgaben	G-26B570	Lacke niedriger Viskosität	G-26B574	Lacke hoher Viskosität	G-26B577	Schnelltrocknende Lacke	G-26B576	Säurekatalysiertes Material	G-26B572	
Artikel	Artikel-Nr.																			
PerformAA Auto mit Luftkappe für																				
Lacke auf Wasserbasis	G-26B575																			
Holz-Lackierungen	G-26B571																			
Allgemeine Lackieraufgaben	G-26B570																			
Lacke niedriger Viskosität	G-26B574																			
Lacke hoher Viskosität	G-26B577																			
Schnelltrocknende Lacke	G-26B576																			
Säurekatalysiertes Material	G-26B572																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikel</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)</td> <td>G-26B573</td> </tr> </tbody> </table>	Artikel	Artikel-Nr.	PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)	G-26B573															
Artikel	Artikel-Nr.																			
PerformAA Auto RAC für RAC-Düsen (S. 78)	G-26B573																			




GM 4600AC		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochqualitative AirCoat-Pistole bis 250 bar</li> <li>• Oversprayarme Luftzuführung (Luftkappenkonstruktion)</li> <li>• bis zu 40% Materialersparnis (vgl. Luftzerstäubung)</li> <li>• Verschiedenfarbige Luftkappen und Halter (selektiv)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 4600AC <b>Blau</b> GM 4600AC <b>Rot</b> GM 4600AC <b>Grün</b>	WA-0394156 WA-0394157 WA-0394158	
Düse <b>0,18mm, 20°</b> Düse <b>0,23mm, 20°</b> Düse <b>0,23mm, 40°</b> Düse <b>0,23mm, 60°</b> Düse <b>0,28mm, 20°</b> Düse <b>0,28mm, 40°</b> Düse <b>0,28mm, 60°</b> Düse <b>0,33mm, 20°</b> Düse <b>0,33mm, 40°</b> Düse <b>0,33mm, 60°</b> Düse <b>0,38mm, 30°</b> weitere siehe Düsenseiten	WA-0379207 WA-0379209 WA-0379409 WA-0379609 WA-0379211 WA-0379411 WA-0379611 WA-0379213 WA-0379413 WA-0379613 WA-0379315	

GM 4700AC		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochqualitative AirCoat-Pistole bis 250 bar</li> <li>• Weicher, homogener Sprühstrahl (neues Luftkappendesign)</li> <li>• Hoher Auftragswirkungsgrad, gleichmäßige Tröpfchengröße</li> <li>• Handlösbarer Filter für einfaches und schnelles Handling</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 4700AC <b>LVplus</b> (rote Luftkappe)  GM 4700AC <b>HVplus</b> (blaue Luftkappe)  GM 4700AC <b>LAplus</b> (bronze Luftkappe)	WA-2313586  WA-2313587  WA-2313588	
Düsen siehe 4600 oben  <b>Cage Einsteckfilter</b> <b>50msh</b> , weiß, 10er Set <b>100msh</b> , gelb, 10er Set <b>150msh</b> , blau, 10er Set <b>200msh</b> , rot, 10er Set	siehe 4600 oben  WA-2315726 WA-2315725 WA-2315724 WA-2315723	



CAGE EINSTECKFILTER  
(SIEHE TABELLE)

## Luftunterstütztes Airless

KREMLIN	XCITE	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Materialsparende Mitteldruckpistole für hohen Wirkungsgrad</li> <li>• Luftmengen-, Materialmengen-, Strahlregulierung (stufenlos)</li> <li>• Bis zu 86% Materialübertragungsrate</li> <li>• Materialführende Teile aus Edelstahl (VA)</li> <li>• Luftpindel aus vernickeltem Messing</li> <li>• Inkl. Materialanschluss mit Drehgelenk und Inlinefilter</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsensatz, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>XCite 120, bis max. <b>120bar</b></p> <p>XCite 200, bis max. <b>200bar</b></p> <p>XCite 400, bis max. <b>400bar</b></p>	<p>KR-135.720.100</p> <p>KR-135.720.200</p> <p>KR-135.720.400</p>





**Wir brennen für High-Tech**

XTR 5+		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompakte Qualitätspistole bis 345 bar</li> <li>• „Easy Out Gun Filter“-System zum schnellen Filterwechsel</li> <li>• Anschlussgewinde 1/4" NPSM - Diffusergewinde 7/8"</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
XTR 5+	G-XTR520	
Düse <b>0,18mm, Δ150mm</b>	G-XHD307	
Düse <b>0,23mm, Δ150mm</b>	G-XHD309	
Düse <b>0,33mm, Δ200mm</b>	G-XHD413	
Düse <b>0,43mm, Δ250mm</b>	G-XHD517	
Düse <b>0,53mm, Δ250mm</b>	G-XHD521	
Düse <b>0,63mm, Δ250mm</b>	G-XHD525	
Düse <b>0,74mm, Δ300mm</b>	G-XHD729	
Düse <b>0,84mm, Δ300mm</b>	G-XHD633	
Düse <b>0,94mm, Δ300mm</b>	G-XHD637	
Düse <b>1,04mm, Δ300mm</b>	G-XHD641	
Düse <b>1,14mm, Δ200mm</b>	G-XHD445	
Düse <b>1,30mm, Δ300mm</b>	G-XHD651	
Düse <b>1,40mm, Δ300mm</b>	G-XHD655	
Düse <b>1,55mm, Δ300mm</b>	G-XHD661	
weitere siehe Düsenseiten		

XTR 7+		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompakte Qualitätspistole bis 500 bar</li> <li>• Hohe Ergonomie durch Vierfinger-Abzug</li> <li>• Anschlussgewinde 1/4" NPSM - Diffusergewinde 7/8"</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
XTR 7+	G-XTR720	
Düse <b>0,18mm, Δ150mm</b>	G-XHD307	
Düse <b>0,23mm, Δ150mm</b>	G-XHD309	
Düse <b>0,33mm, Δ200mm</b>	G-XHD413	
Düse <b>0,43mm, Δ250mm</b>	G-XHD517	
Düse <b>0,53mm, Δ250mm</b>	G-XHD521	
Düse <b>0,63mm, Δ250mm</b>	G-XHD525	
Düse <b>0,74mm, Δ300mm</b>	G-XHD729	
Düse <b>0,84mm, Δ300mm</b>	G-XHD633	
Düse <b>0,94mm, Δ300mm</b>	G-XHD637	
Düse <b>1,04mm, Δ300mm</b>	G-XHD641	
Düse <b>1,14mm, Δ200mm</b>	G-XHD445	
Düse <b>1,30mm, Δ300mm</b>	G-XHD651	
Düse <b>1,40mm, Δ300mm</b>	G-XHD655	
Düse <b>1,55mm, Δ300mm</b>	G-XHD661	
weitere siehe Düsenseiten		

## Airless

GRACO	PerformAA 50 Airless	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hocheffiziente Qualitätspistole bis maximal 345 bar</li> <li>• Einfacher Service dank Luft-/Materialkartuschen-System - in einem Stück für Wartungsarbeiten zu entfernen</li> <li>• Airless Luftkappe / AXM Düsen (S. 80)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole, Luftkappe, Werkzeug, Handbuch</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	PerformAA 50 Airless	G-26B520
 <p>Kartuschen System für schnelle Servicearbeiten</p>		

KRAUTZBERGER	KS 5	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualitätspistole bis 500 bar</li> <li>• Ergonomisch optimierter Handgriff</li> <li>• Geringes Gewicht, ermüdungsfreie Handhabung</li> <li>• Materialtemperatur bis max. 50° Celsius</li> <li>• Materialanschluss bei uns immer mit Drehgelenk</li> <li>• Kopfteil aus Edelstahl (VA), eloxierter Hauptkörper</li> <li>• Optional mit Super-Finish Düse für feinste Ergebnisse</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	KS 5, langer Hebel, inkl. Drehgelenk  Weitere Ausführungen auf Anfrage	KB-0705-200-0368

RST 2		RST
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Airless-Pistole bis 500 bar</li> <li>• inkl. Standard Airless Düsenhalter</li> <li>• Anschlussgewinde siehe unten</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Einsteckfilter</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
RST 2 Mat.-Anschluss: <b>1/4" NPSM</b> Diffusorgewinde: <b>11/16"</b>	H-RST21	
RST 2 Mat.-Anschluss: <b>M16x1,5</b> Diffusorgewinde: <b>11/16"</b>	H-RST22	
RST 2 Mat.-Anschluss: <b>1/4" NPSM</b> Diffusorgewinde: <b>7/8"</b>	H-RST23	

GM 1-350 / GM 1-530		WAGNER
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochqualitative Pistole bis 350/530 bar</li> <li>• Isoliergriff für die Verarbeitung erwärmter Materialien</li> <li>• Maximale Materialtemperatur 80° C</li> <li>• Ideal für die Verarbeitung schwerer Materialien</li> <li>• Ergonomisches Handling dank 560/580g Gewicht</li> <li>• 350 mit Zweifinger-Hebel, 530 mit langem Hebel</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düsenhalter Profi-Tip, Cage-Filter (weiß), Handbuch</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
GM 1-350 - <b>350bar</b>	WA-2349286	
GM 1-530 - <b>530bar</b>	WA-2349287	
Service-Set für 350 und 530	WA-2353551	


GRACO	Pro XP / Luftspritzpistolen & Air-Assist								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pistolen mit bis zu 7 bar (ND) / 210 bar (HD) Materialdruck</li> <li>• 40kV / 60kV / 85kV Spannungserzeugung für Standardlacke</li> <li>• Exzellente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität</li> <li>• Anschlussgewinde Material 3/8"-18 NPSM (ND), 1/4" (HD)</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse und Luftkappe, Handschuhe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Luftspritzpistolen</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <b>Für Standardbeschichtungen</b>                      40kV, Ø 1,5mm, Standard                      60kV, Ø 1,2mm, Standard                      60kV, Ø 1,5mm, Standard                      60kV, Ø Rund, Standard                      60kV, Ø 1,2mm, Smart                      60kV, Ø 1,5mm, Smart                      85kV, Ø 1,5mm, Standard                      85kV, Ø 1,5mm, Smart                 </td> <td>                     G-L40T10                      G-L60T12                      G-L60T10                      G-L60T11                      G-L60M12                      G-L60M10                      G-L85T10                      G-L85M10                 </td> </tr> <tr> <td> <b>Für hochleitfähige Materialien<sup>1</sup></b>                      40kV, Ø 1,5mm, Standard                      60kV, Ø 1,5mm, Standard                      60kV, Ø 1,5mm, Smart                      85kV, Ø 1,5mm, Standard                      85kV, Ø 1,5mm, Smart                 </td> <td>                     G-L40T16                      G-L60T16                      G-L60M16                      G-L85T16                      G-L85M16                 </td> </tr> <tr> <td> <b>Für Wasserbasis-Materialien</b>                      60kV, Ø 1,5mm, Standard                      60kV, Ø 1,5mm, Smart                 </td> <td>                     G-L60T18                      G-L60M18                 </td> </tr> </tbody> </table> <p><sup>1</sup> Alle Modelle mit hochleitfähigem Materialschlauch, verschleißfester Düse und Elektrode</p>	Luftspritzpistolen	Artikel-Nr.	<b>Für Standardbeschichtungen</b> 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø Rund, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Smart 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T10 G-L60T12 G-L60T10 G-L60T11 G-L60M12 G-L60M10 G-L85T10 G-L85M10	<b>Für hochleitfähige Materialien<sup>1</sup></b> 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T16 G-L60T16 G-L60M16 G-L85T16 G-L85M16	<b>Für Wasserbasis-Materialien</b> 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L60T18 G-L60M18
Luftspritzpistolen	Artikel-Nr.								
<b>Für Standardbeschichtungen</b> 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø Rund, Standard 60kV, Ø 1,2mm, Smart 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T10 G-L60T12 G-L60T10 G-L60T11 G-L60M12 G-L60M10 G-L85T10 G-L85M10								
<b>Für hochleitfähige Materialien<sup>1</sup></b> 40kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart 85kV, Ø 1,5mm, Standard 85kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L40T16 G-L60T16 G-L60M16 G-L85T16 G-L85M16								
<b>Für Wasserbasis-Materialien</b> 60kV, Ø 1,5mm, Standard 60kV, Ø 1,5mm, Smart	G-L60T18 G-L60M18								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Air-Assist-Pistolen<sup>2</sup></th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <b>Für Standardbeschichtungen</b>                      60kV, Standard                      60kV, Smart                      85kV, Standard                      85kV, Smart                 </td> <td>                     G-H60T10                      G-H60M10                      G-H85T10                      G-H85M10                 </td> </tr> <tr> <td> <b>Für Wasserbasis-Materialien</b>                      60kV, Standard                      60kV, Smart                 </td> <td>                     G-H60T18                      G-H60M18                 </td> </tr> </tbody> </table> <p><sup>2</sup> Alle Air-Assist-Pistolen mit Düse (AEM oder AEF) nach Wahl</p>	Air-Assist-Pistolen <sup>2</sup>	Artikel-Nr.	<b>Für Standardbeschichtungen</b> 60kV, Standard 60kV, Smart 85kV, Standard 85kV, Smart	G-H60T10 G-H60M10 G-H85T10 G-H85M10	<b>Für Wasserbasis-Materialien</b> 60kV, Standard 60kV, Smart	G-H60T18 G-H60M18		
	Air-Assist-Pistolen <sup>2</sup>	Artikel-Nr.							
<b>Für Standardbeschichtungen</b> 60kV, Standard 60kV, Smart 85kV, Standard 85kV, Smart	G-H60T10 G-H60M10 G-H85T10 G-H85M10								
<b>Für Wasserbasis-Materialien</b> 60kV, Standard 60kV, Smart	G-H60T18 G-H60M18								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Düsen für Pro XP Pistolen</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>                     AEM-Düsen siehe Seite 87                      AEF-Düsen siehe Seite 88                 </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Düsen für Pro XP Pistolen	Artikel-Nr.	AEM-Düsen siehe Seite 87 AEF-Düsen siehe Seite 88						
Düsen für Pro XP Pistolen	Artikel-Nr.								
AEM-Düsen siehe Seite 87 AEF-Düsen siehe Seite 88									

Pro XP Auto		GRACO
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrostatik-Automatik-Pistole bis zu 7 bar Luftdruck</li> <li>• 85kV Spannungserzeugung für Standardlacke</li> <li>• Exzellente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität</li> <li>• In Gefahrenbereichen Klasse I, Gruppe I zugelassen</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Düse 1,5mm und Luftkappe, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>		
Artikel	Artikel-Nr.	
Pro XP Auto für <b>Standardbeschichtungen</b> bis 7bar Materialdruck bis 210bar Materialdruck	G-LA1T10 G-HA1T10	
Pro XP Auto für <b>hochleitfähige Materialien</b> bis 7bar, Anschluss hinten bis 7bar, Anschluss unten	G-LA1T16 G-LA2T16	
Pro XP Auto für <b>Wasserbeschichtungen</b> bis 7bar Materialdruck bis 210bar Materialdruck	G-LA1T18 G-HA1T18	

Geerdete Luftschläuche	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
	<b>Air Flex®</b>	<b>Standard</b>	<b>Wasserbasis</b>
1,8m	G-244963	G-223068	G-235068
4,6m	G-244964	G-223069	G-235069
7,6m	G-244965	G-223070	G-235070
11m	G-244966	G-223071	G-235071
15m	G-244967	G-223072	G-235072
23m	G-244968	G-223073	G-235073
30,5m	G-244969	G-223074	
Weiteres Zubehör	Artikel-Nr.		
Luftschnelltrenner / Drehgelenk (schwenkbar)	G-112534		
Luftschlauch Adapternippel (für PRO-Schläuche)	G-185493		
Vier-Finger-Umrüstsatz für Pro XP	G-24P171		
Luftdichtungs-Reparatursatz für Pro XP	G-24N789		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP 40/60 KV	G-24N603		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP 85 KV	G-24N604		
Pistolenabdeckung (10er-Set) Pro XP Auto	G-24V929		

## Elektrostatik

WAGNER	GM 5000EA / EA LowR / EAW	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrostatik-Pistole bis zu 8 bar Luftdruck / Materialdruck</li> <li>• 80kV typische Spannungserzeugung (70kV bei EAW)</li> <li>• Hocheffiziente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität</li> <li>• Anschlussgewinde Material BSP 1/4" / Luftanschluss BSP 1/4"</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel - Düsen und Luftkappen extra (s. Seite 87)</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<b>GM 5000 EA</b> Standardversion	WA-2309870
	<b>GM 5000 EA LowR</b> Hochleitfähige Materialien	WA-2309870
<b>GM 5000 EAW</b> Wasserbasis-Materialien	WA-2309872	
Düsen AF 5000 siehe Seite 89		

WAGNER	GM 5000EAC / EAC LowR / EACW	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrostatik-Pistole bis zu 8 bar Luftdruck / 250 bar Materialdruck</li> <li>• 80kV typische Spannungserzeugung (70kV bei EACW)</li> <li>• Hocheffiziente Materialeinsparung, überlegene Finishqualität</li> <li>• Anschlussgewinde Material NPS 1/4" / Luftanschluss BSP 1/4"</li> <li>• Lieferumfang: Pistole in Umverpackung, Handbuch, Montageschlüssel</li> </ul>	
	Artikel	Artikel-Nr.
	<b>GM 5000EAC</b> Standardversion	WA-2309871
	<b>GM 5000 EAC LowR</b> Hochleitfähige Materialien	WA-2309871
<b>GM 5000 EACW</b> Wasserbasis-Materialien	WA-2309873	
<b>Rundstrahldüseneinsätze</b> Düseneinsatz R11 WA-0132720 Düseneinsatz R12 WA-0132721 Düseneinsatz R13 WA-0132722 Düseneinsatz R14 WA-0132723 Düseneinsatz R16 WA-0132725 Düseneinsatz R18 WA-0132727 Düseneinsatz R20 WA-0132729 Düseneinsatz R22 WA-0132731		



**VM 500 / VM 5000 / VM 5000W****WAGNER**

- Steuergeräte für Wagner Elektrostatik-Pistolen
- 0-80kV stufenlose Spannungserzeugung (5000 / 5000W)
- Hochspannungsanzeige / Stromstärke (5000 / 5000W)
- Rezeptspeicher (5000) / AquaCoat Sicherheit (5000W)
- Überwachung der Pistolenerdung (alle Versionen)
- Anzeige Hochspannung (alle Versionen)
- Lieferumfang: Steuergerät in Umverpackung, Netzkabel, Handbuch



Artikel

Artikel-Nr.

VM 500

WA-2310478

VM 5000

WA-2310477

VM 5000W

WA-2314234

Schlauchpakete GM 5000EA

GM 5000EA

GM 5000EA LowR

GM 5000EAW

Schlauchpaket 7,5m

WA-2339167

WA-2339175

WA-2339183

Schlauchpaket 10,0m

WA-2339168

WA-2339176

WA-2339184

Schlauchpaket 15,0m

WA-2339169

WA-2339177

WA-2339185

Schlauchpaket 20,0m

WA-2339170

WA-2339178

Schlauchpakete GM 5000EAC

GM 5000EAC

GM 5000EAC LowR

GM 5000EACW

Schlauchpaket 7,5m

WA-2339171

WA-2339179

WA-2339187

Schlauchpaket 10,0m

WA-2339172

WA-2339180

WA-2339188

Schlauchpaket 15,0m

WA-2339173

WA-2339181

WA-2339189

Schlauchpaket 20,0m

WA-2339174


WA-2339182


Pistolenzubehör	Artikel	Artikel-Nr.
	<p><b>Geräteschutz</b> Schutzhülle für Pistolen, Universal</p>	<p>BC-00N2-TYO</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, nur für PRO Xs2 VPE 10 Stk.*</p>	<p>G-244914</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, für Xs3, Xs4, Xs4 AA VPE 10 Stk.*</p>	<p>G-244915</p>
	<p>Graco, Schutzhülle für Pistolen, für PRO Auto Xs VPE 10 Stk.* (o.Abb.)</p>	<p>G-239945</p>
	<p>Wagner, Schutzhülle für Pistolen</p>	<p>WA-9994682</p>
	<p><b>E-Statik Handschuhe</b> Graco, <b>klein</b> VPE 12 Stk.* Graco, <b>mittel</b> VPE 12 Stk.* Graco, <b>groß</b> VPE 12 Stk.*</p>	<p>G-117823 G-117824 G-117825</p>
	<p>Asmetec, Größe <b>M</b> VPE 10 Stk.* Asmetec, Größe <b>L</b> VPE 10 Stk.* Asmetec, Größe <b>XL</b> VPE 10 Stk.*</p>	<p>ASM-100373 ASM-100374 ASM-100375</p>
	<p><b>Wartung</b> SATA Hochleistungsfett</p>	<p>SA-48173</p>
<p>* Abgabe nur in Verpackungseinheiten</p>		


# BECHER



**Ersatzbecher**  
**Einwegbecher**  
**Becherzubehör**

Anmischbecher	Artikel	Artikel-Nr.
	Bedruckter Mischbecher	
	<b>350ml</b> VPE = 300 Stk. / 0,30 €	EM-9350
	<b>700ml</b> VPE = 300 Stk. / 0,38 €	EM-9370
	<b>1400ml</b> VPE = 300 Stk. / 0,50 €	EM-9400
	<b>2300ml</b> VPE = 300 Stk. / 0,78 €	EM-9410
	<b>6000ml</b> VPE = 40 Stk. / 2,18 €	EM-9425
	Deckel für Becher	
	<b>350ml</b> VPE = 100 Stk. / 0,24 €	EM-9360
	<b>700ml</b> VPE = 100 Stk. / 0,28 €	EM-9380
	<b>1400ml</b> VPE = 100 Stk. / 0,33 €	EM-9480
<b>2300ml</b> VPE = 100 Stk. / 0,36 €	EM-9490	
Abgabe nur in Verpackungseinheiten		

Mischstab	Artikel	Artikel-Nr.
	Colad Turbomix, Mischstab zur Anmischung im Becher oder in der Dose, Kunststoff schwarz mit Knickstelle und Rasterung / Lochung, Preis/VPE*	
	• Länge <b>20cm</b> VPE = 500 Stk. / 0,11 €	EM-9500
	• Länge <b>30cm</b> VPE = 200 Stk. / 0,25 €	EM-9520200
Abgabe nur in Verpackungseinheiten		

Ersatzbecher	Artikel	Artikel-Nr.
	<b>SATA</b> Kunststoffbecher 600ml, Deckel (jet/B/HVLP/GR)	SA-49379
	Kunststoff-Fliessbecher 650ml (jet 20 B, dekor 2000)	SA-15669
	QCC-Kunststoff-Schnellwechselbecher 125ml (minijet 3000 B HVLP, minijet 4 HVLP)	SA-125443
	QCC-Kunststoff-Schnellwechselbecher 600ml (jet 90, 100, 1000, 2000, LM2000, RP, KLC, 3000, 4000, minijet4400)	SA-27243
	Alu-Hängebecher 1000ml, ohne Deckel	SA-26120
	QCC-Alu-Schnellwechselfliessbecher 150ml (minijet 3000 B HVLP, minijet 4 HVLP)	SA-125948
	QCC-Alu-Schnellwechselfliessbecher 750ml (jet 90, 100, 1000, 2000, LM2000, RP, KLC, 3000, 4000, minijet4400)	SA-137729
	<b>DÜRR</b> Kunststoffbecher 600ml, Bechersieb	BE-003750.1

Artikel	Artikel-Nr.	Einwegbecher RPS
<b>SATA</b> (jet 90/ 100B/ 1000B/ 2000HVLP/ 3000B/ KLC/ LM2000/ RP) RPS Becher 0,3l, 125µ Flachsieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,3l, 200µ Stecksieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,6l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,6l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,9l, 125µ Flachsieb VPE 40 Stk. RPS Becher 0,9l, 200µ Stecksieb VPE 40 Stk.  (minijet) RPS Becher 0,3l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS Becher 0,3l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk.  <b>Becher für UV-härtende Materialien</b> RPS UV 0,6l, 125µ Flachsieb VPE 60 Stk. RPS UV 0,6l, 200µ Stecksieb VPE 60 Stk. UV Protector, Düsenschutz VPE 5 Stk.  <b>Zubehör RPS</b> Flachsiebe 125µ 0,3l VPE 60 Stk. Flachsiebe 125µ 0,6l/0,9l VPE 100 Stk. Stecksiebe 200µ 0,3l/0,6l/0,9l VPE 100 Stk. Ersatzdeckel 0,3l VPE 60 Stk. Ersatzdeckel 0,6l/0,9l VPE 80 Stk.  Abgabe nur in Verpackungseinheiten	SA-1010389 SA-1010397 SA-1010438 SA-1010488 SA-1011973 SA-1011981   SA-1010553 SA-1010561  SA-1010496 SA-1010503 SA-139444  SA-160606 SA-131979 SA-131987 SA-1013218 SA-1013226	 

Artikel	Artikel-Nr.	RPS-Adapter
<b>SATA</b> jet 90, jet 2000 HVLP ohne QCC, jet RP ohne QCC, LM 2000 HVLP/RP, KLC HVLP/RP, KLC P - <b>M16x1,5 (A)</b>	SA-125237	
jet B/GR, jet B NR 92/95 HVLP - <b>M16x1,5 (I)</b>	SA-125211	
LM B 92 - <b>M12x1,5 (A)</b>	SA-133595	
minijet 2/3/4 - <b>M10x1,0 (A)</b>	SA-135798	
<b>IWATA</b> W400, WR400, LPA94, VXL PrimerGun - <b>M16x1,5 (I)</b>	SA-125211	
<b>KREMLIN</b> M 21 G - <b>1/4" (A)</b>	SA-125278	
<b>GRACO</b> 3m PPS - <b>3/8" (A)</b>	SA-126326	
<b>BEFRAG</b> Optima 800, Optima 900 - <b>3/8" (I)</b>	SA-133827	

# INDIVIDUELLE LACKIERSYSTEME

Unsere individuellen Lackiersysteme werden nach Ihren Spezifikationen nach strengen Qualitätsvorgaben speziell für Ihre Produktion aufgebaut und überzeugen durch geringen Wartungsaufwand, mobile Flexibilität und Qualitätskomponenten.

Gerne beraten wir Sie vor Ort, welche Möglichkeiten sich anbieten und erstellen Ihnen eine detaillierte Kalkulation. Nutzen Sie unser umfangreiches Knowhow und optimieren Sie Ihre Produktion mit perfekten Lackiersystemen.



# DÜSEN



**Universal**  
**Airless**  
**Luftunterstütztes Airless**  
**Elektrostatik**

## Universal



Universal Düsen	Artikel-Nr.
0,23mm, 20°	G-163209
0,23mm, 30°	G-163309
0,23mm, 40°	G-163409
0,23mm, 50°	G-163509
0,23mm, 60°	G-163609
0,28mm, 10°	G-163111
0,28mm, 20°	G-163211
0,28mm, 30°	G-163311
0,28mm, 40°	G-163411
0,28mm, 50°	G-163511
0,28mm, 60°	G-163611
0,33mm, 10°	G-163113
0,33mm, 20°	G-163213
0,33mm, 30°	G-163313
0,33mm, 40°	G-163413
0,33mm, 50°	G-163513
0,33mm, 60°	G-163613
0,33mm, 80°	G-163813
0,38mm, 10°	G-163115
0,38mm, 20°	G-163215
0,38mm, 30°	G-163315
0,38mm, 40°	G-163415
0,38mm, 50°	G-163515
0,38mm, 60°	G-163615
0,38mm, 70°	G-163715
0,38mm, 80°	G-163815
0,43mm, 20°	G-163217
0,43mm, 30°	G-163317
0,43mm, 40°	G-163417
0,43mm, 50°	G-163517
0,43mm, 60°	G-163617
0,43mm, 70°	G-163717
0,48mm, 20°	G-163219
0,48mm, 30°	G-163319
0,48mm, 40°	G-163419
0,48mm, 50°	G-163519
0,48mm, 60°	G-163619
0,48mm, 70°	G-163719
0,48mm, 80°	G-163819

Universal Düsen	Artikel-Nr.
0,53mm, 20°	G-163221
0,53mm, 40°	G-163421
0,53mm, 50°	G-163521
0,53mm, 60°	G-163621
0,53mm, 80°	G-163821
0,58mm, 20°	G-163223
0,58mm, 40°	G-163423
0,58mm, 50°	G-163523
0,58mm, 60°	G-163623
0,58mm, 70°	G-163723
0,58mm, 80°	G-163823
0,64mm, 20°	G-163225
0,64mm, 40°	G-163425
0,64mm, 50°	G-163525
0,64mm, 60°	G-163625
0,64mm, 80°	G-163825
0,69mm, 20°	G-163227
0,69mm, 40°	G-163427
0,69mm, 50°	G-163527
0,69mm, 60°	G-163627
0,69mm, 80°	G-163827
0,75mm, 60°	G-163629
0,79mm, 20°	G-163231
0,79mm, 40°	G-163431
0,79mm, 50°	G-163531
0,79mm, 60°	G-163631
0,83mm, 40°	G-163433
0,90mm, 20°	G-163235
0,90mm, 40°	G-163435
0,90mm, 50°	G-163535
0,90mm, 60°	G-163635
0,99mm, 80°	G-163839
1,10mm, 50°	G-163543





GRACO Feinsprühdüsen	Artikel-Nr.
0,20mm, $\Delta$ 50mm, 10°	G-163108
0,20mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-163208
0,20mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163408
0,25mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-163210
0,25mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-163310
0,25mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163410
0,25mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163510
0,25mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163610
0,30mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-163212
0,30mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-163312
0,30mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163412
0,30mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163512
0,30mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163612
0,30mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-163712
0,36mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-163214
0,36mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-163314
0,36mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163414
0,36mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163514
0,36mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163614
0,36mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-163714
0,36mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163814
0,41mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-163216
0,41mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-163316
0,41mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163416
0,41mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163516
0,41mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163616
0,41mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-163716
0,41mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163816

GRACO Feinsprühdüsen	Artikel-Nr.
0,46mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-163318
0,46mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163418
0,46mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163518
0,46mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163618
0,46mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-163718
0,46mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163818
0,46mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-163918
0,51mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163420
0,51mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163520
0,51mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163620
0,51mm, $\Delta$ 350mm, 80°	G-163820
0,56mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-163522
0,56mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163622
0,56mm, $\Delta$ 350mm, 80°	G-163822
0,61mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163624
0,61mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163824
0,61mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-163924
0,66mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-163626
0,66mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163826
0,81mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-163432
0,81mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-163832



## Airless



GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ50mm, 10°	G-XHD107
0,18mm, Δ150mm, 30°	G-XHD307
0,23mm, Δ50mm, 10°	G-XHD109
0,23mm, Δ100mm, 20°	G-XHD209
0,23mm, Δ150mm, 30°	G-XHD309
0,23mm, Δ200mm, 40°	G-XHD409
0,23mm, Δ250mm, 50°	G-XHD509
0,23mm, Δ300mm, 60°	G-XHD609
0,28mm, Δ50mm, 10°	G-XHD111
0,28mm, Δ100mm, 20°	G-XHD211
0,28mm, Δ150mm, 30°	G-XHD311
0,28mm, Δ200mm, 40°	G-XHD411
0,28mm, Δ250mm, 50°	G-XHD511
0,28mm, Δ300mm, 60°	G-XHD611
0,28mm, Δ350mm, 70°	G-XHD711
0,33mm, Δ50mm, 10°	G-XHD113
0,33mm, Δ100mm, 20°	G-XHD213
0,33mm, Δ150mm, 30°	G-XHD313
0,33mm, Δ200mm, 40°	G-XHD413
0,33mm, Δ250mm, 50°	G-XHD513
0,33mm, Δ300mm, 60°	G-XHD613
0,33mm, Δ350mm, 70°	G-XHD713
0,33mm, Δ400mm, 80°	G-XHD813
0,38mm, Δ50mm, 10°	G-XHD115
0,38mm, Δ100mm, 20°	G-XHD215
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-XHD315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-XHD415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-XHD515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-XHD615
0,38mm, Δ350mm, 70°	G-XHD715
0,38mm, Δ400mm, 80°	G-XHD815
0,43mm, Δ50mm, 10°	G-XHD117
0,43mm, Δ100mm, 20°	G-XHD217
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-XHD317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-XHD417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-XHD517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-XHD617
0,43mm, Δ350mm, 70°	G-XHD717
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-XHD817
0,48mm, Δ50mm, 10°	G-XHD119
0,48mm, Δ100mm, 20°	G-XHD219

GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-XHD319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-XHD419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-XHD519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-XHD619
0,48mm, Δ350mm, 70°	G-XHD719
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-XHD819
0,53mm, Δ50mm, 10°	G-XHD121
0,53mm, Δ100mm, 20°	G-XHD221
0,53mm, Δ150mm, 30°	G-XHD321
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-XHD421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-XHD521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-XHD621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-XHD721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-XHD821
0,58mm, Δ150mm, 30°	G-XHD323
0,58mm, Δ200mm, 40°	G-XHD423
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-XHD523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-XHD623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-XHD723
0,58mm, Δ400mm, 80°	G-XHD823
0,63mm, Δ100mm, 20°	G-XHD225
0,63mm, Δ150mm, 30°	G-XHD325
0,63mm, Δ200mm, 40°	G-XHD425
0,63mm, Δ250mm, 50°	G-XHD525
0,63mm, Δ300mm, 60°	G-XHD625
0,63mm, Δ350mm, 70°	G-XHD725
0,63mm, Δ400mm, 80°	G-XHD825
0,68mm, Δ100mm, 20°	G-XHD227
0,68mm, Δ150mm, 30°	G-XHD327
0,68mm, Δ200mm, 40°	G-XHD427
0,68mm, Δ250mm, 50°	G-XHD527
0,68mm, Δ300mm, 60°	G-XHD627
0,68mm, Δ350mm, 70°	G-XHD727
0,68mm, Δ400mm, 80°	G-XHD827
0,68mm, Δ450mm, 90°	G-XHD927
0,74mm, Δ100mm, 30°	G-XHD329
0,74mm, Δ150mm, 40°	G-XHD429
0,74mm, Δ200mm, 50°	G-XHD529
0,74mm, Δ250mm, 60°	G-XHD629
0,74mm, Δ300mm, 70°	G-XHD729
0,74mm, Δ350mm, 80°	G-XHD829

GRACO XHD	Artikel-Nr.
0,79mm, Δ100mm, 20°	G-XHD231
0,79mm, Δ150mm, 30°	G-XHD331
0,79mm, Δ200mm, 40°	G-XHD431
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-XHD531
0,79mm, Δ300mm, 60°	G-XHD631
0,79mm, Δ350mm, 70°	G-XHD731
0,79mm, Δ400mm, 80°	G-XHD831
0,79mm, Δ450mm, 90°	G-XHD931
0,84mm, Δ150mm, 30°	G-XHD333
0,84mm, Δ200mm, 40°	G-XHD433
0,84mm, Δ250mm, 50°	G-XHD533
0,84mm, Δ300mm, 60°	G-XHD633
0,84mm, Δ350mm, 70°	G-XHD733
0,84mm, Δ400mm, 80°	G-XHD833
0,84mm, Δ450mm, 90°	G-XHD933
0,89mm, Δ100mm, 20°	G-XHD235
0,89mm, Δ150mm, 30°	G-XHD335
0,89mm, Δ200mm, 40°	G-XHD435
0,89mm, Δ250mm, 50°	G-XHD535
0,89mm, Δ300mm, 60°	G-XHD635
0,89mm, Δ350mm, 70°	G-XHD735
0,89mm, Δ400mm, 80°	G-XHD835
0,89mm, Δ450mm, 90°	G-XHD935
0,94mm, Δ150mm, 30°	G-XHD337
0,94mm, Δ200mm, 40°	G-XHD437
0,94mm, Δ250mm, 50°	G-XHD537
0,94mm, Δ300mm, 60°	G-XHD637
0,94mm, Δ350mm, 70°	G-XHD737
0,94mm, Δ400mm, 80°	G-XHD837
0,94mm, Δ450mm, 90°	G-XHD937
0,99mm, Δ50mm, 10°	G-XHD139
0,99mm, Δ100mm, 20°	G-XHD239
0,99mm, Δ150mm, 30°	G-XHD339
0,99mm, Δ200mm, 40°	G-XHD439
0,99mm, Δ250mm, 50°	G-XHD539
0,99mm, Δ300mm, 60°	G-XHD639
0,99mm, Δ350mm, 70°	G-XHD739
0,99mm, Δ400mm, 80°	G-XHD839
0,99mm, Δ450mm, 90°	G-XHD939
1,04mm, Δ150mm, 30°	G-XHD341
1,04mm, Δ200mm, 40°	G-XHD441
1,04mm, Δ250mm, 50°	G-XHD541
1,04mm, Δ300mm, 60°	G-XHD641
1,04mm, Δ350mm, 70°	G-XHD741
1,04mm, Δ400mm, 80°	G-XHD841

GRACO XHD	Artikel-Nr.
1,09mm, Δ150mm, 30°	G-XHD343
1,09mm, Δ200mm, 40°	G-XHD443
1,09mm, Δ250mm, 50°	G-XHD543
1,09mm, Δ300mm, 60°	G-XHD643
1,09mm, Δ350mm, 70°	G-XHD743
1,09mm, Δ400mm, 80°	G-XHD843
1,14mm, Δ200mm, 40°	G-XHD445
1,19mm, Δ150mm, 30°	G-XHD347
1,19mm, Δ200mm, 40°	G-XHD447
1,19mm, Δ250mm, 50°	G-XHD547
1,19mm, Δ300mm, 60°	G-XHD647
1,19mm, Δ350mm, 70°	G-XHD747
1,19mm, Δ400mm, 80°	G-XHD847
1,30mm, Δ150mm, 30°	G-XHD351
1,30mm, Δ200mm, 40°	G-XHD451
1,30mm, Δ250mm, 50°	G-XHD551
1,30mm, Δ300mm, 60°	G-XHD651
1,30mm, Δ350mm, 70°	G-XHD751
1,30mm, Δ400mm, 80°	G-XHD851
1,40mm, Δ150mm, 30°	G-XHD355
1,40mm, Δ200mm, 40°	G-XHD455
1,40mm, Δ250mm, 50°	G-XHD555
1,40mm, Δ300mm, 60°	G-XHD655
1,40mm, Δ350mm, 70°	G-XHD755
1,40mm, Δ400mm, 80°	G-XHD855
1,55mm, Δ200mm, 40°	G-XHD461
1,55mm, Δ250mm, 50°	G-XHD561
1,55mm, Δ300mm, 60°	G-XHD661
1,55mm, Δ350mm, 70°	G-XHD761
1,55mm, Δ400mm, 80°	G-XHD861
1,70mm, Δ200mm, 40°	G-XHD467
1,70mm, Δ250mm, 50°	G-XHD567
1,70mm, Δ300mm, 60°	G-XHD667
1,70mm, Δ350mm, 70°	G-XHD767
1,70mm, Δ400mm, 80°	G-XHD867
1,80mm, Δ200mm, 40°	G-XHD471
1,80mm, Δ250mm, 50°	G-XHD571
1,80mm, Δ300mm, 60°	G-XHD671
1,80mm, Δ350mm, 70°	G-XHD771
1,90mm, Δ200mm, 40°	G-XHD475
1,90mm, Δ250mm, 50°	G-XHD575
1,90mm, Δ300mm, 60°	G-XHD675
2,06mm, Δ200mm, 40°	G-XHD481

## Airless



GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,20mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP108
0,20mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP208
0,20mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP308
0,25mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP110
0,25mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP210
0,25mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP310
0,25mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP410
0,25mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP510
0,30mm, Δ50mm, 10°	G-FFLP112
0,30mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP212
0,30mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP312
0,30mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP412
0,30mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP512
0,36mm, Δ100mm, 20°	G-FFLP214
0,36mm, Δ150mm, 30°	G-FFLP314
0,36mm, Δ200mm, 40°	G-FFLP414
0,36mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP514
0,37mm, Δ250mm, 50°	G-FFLP516
0,37mm, Δ300mm, 60°	G-FFLP616
0,38mm, Δ50mm, 10°	G-PAA115
0,38mm, Δ100mm, 20°	G-PAA215
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-PAA315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-PAA415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-PAA515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-PAA615
0,43mm, Δ100mm, 20°	G-PAA217
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-PAA317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-PAA417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-PAA517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-PAA617
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-PAA817
0,48mm, Δ100mm, 20°	G-PAA219
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-PAA319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-PAA419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-PAA519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-PAA619
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-PAA819
0,53mm, Δ100mm, 20°	G-PAA221
0,53mm, Δ150mm, 30°	G-PAA321

GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-PAA421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-PAA521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-PAA621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-PAA721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-PAA821
0,53mm, Δ600mm, 120°	G-WA1221
0,58mm, Δ150mm, 30°	G-PAA323
0,58mm, Δ200mm, 40°	G-PAA423
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-PAA523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-PAA623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-PAA723
0,58mm, Δ600mm, 120°	G-WA1223
0,64mm, Δ100mm, 20°	G-PAA225
0,64mm, Δ150mm, 30°	G-PAA325
0,64mm, Δ200mm, 40°	G-PAA425
0,64mm, Δ250mm, 50°	G-PAA525
0,64mm, Δ300mm, 60°	G-PAA625
0,64mm, Δ600mm, 120°	G-WA1225
0,69mm, Δ100mm, 20°	G-HDA227
0,69mm, Δ150mm, 30°	G-HDA327
0,69mm, Δ200mm, 40°	G-HDA427
0,69mm, Δ250mm, 50°	G-HDA527
0,69mm, Δ300mm, 60°	G-HDA627
0,69mm, Δ400mm, 80°	G-HDA827
0,69mm, Δ600mm, 120°	G-WA1227
0,74mm, Δ150mm, 30°	G-HDA329
0,74mm, Δ200mm, 40°	G-HDA429
0,74mm, Δ250mm, 50°	G-HDA529
0,74mm, Δ300mm, 60°	G-HDA629
0,74mm, Δ350mm, 70°	G-HDA729
0,74mm, Δ600mm, 120°	G-WA1229
0,79mm, Δ100mm, 20°	G-HDA231
0,79mm, Δ150mm, 30°	G-HDA331
0,79mm, Δ200mm, 40°	G-HDA431
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-HDA531
0,79mm, Δ300mm, 60°	G-HDA631
0,79mm, Δ400mm, 80°	G-HDA831
0,79mm, Δ600mm, 120°	G-WA1231
weitere Größen siehe nächste Seite	



GRACO RAC X	Artikel-Nr.
0,84mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA433
0,84mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA533
0,84mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA633
0,84mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-HDA833
0,84mm, $\Delta$ 600mm, 120°	G-WA1233
0,89mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-HDA235
0,89mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-HDA335
0,89mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA435
0,89mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA535
0,89mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA635
0,89mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-HDA735
0,89mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-HDA835
0,89mm, $\Delta$ 600mm, 120°	G-WA1235
0,94mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA537
0,94mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA637
0,94mm, $\Delta$ 600mm, 120°	G-WA1237
0,99mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA439
0,99mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA539
0,99mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA639
0,99mm, $\Delta$ 600mm, 120°	G-WA1239
1,04mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA441
1,04mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA541
1,04mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA641

GRACO RAC X	Artikel-Nr.
1,09mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA443
1,09mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA543
1,09mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA643
1,14mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA445
1,14mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA545
1,14mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA645
1,30mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA451
1,30mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA551
1,30mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA651
1,40mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-HDA455
1,40mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA555
1,40mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA655
1,55mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-HDA561
1,55mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA661
1,65mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA665
1,80mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-HDA671



## Luftunterstützt Airless



GRACO AXM Düsen	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20°	G-AXM207
0,18mm, Δ150mm, 30°	G-AXM307
0,18mm, Δ200mm, 40°	G-AXM407
0,23mm, Δ100mm, 20°	G-AXM209
0,23mm, Δ150mm, 30°	G-AXM309
0,23mm, Δ200mm, 40°	G-AXM409
0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AXM509
0,23mm, Δ300mm, 60°	G-AXM609
0,23mm, Δ350mm, 70°	G-AXM709
0,28mm, Δ100mm, 20°	G-AXM211
0,28mm, Δ150mm, 30°	G-AXM311
0,28mm, Δ200mm, 40°	G-AXM411
0,28mm, Δ250mm, 50°	G-AXM511
0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AXM611
0,28mm, Δ350mm, 70°	G-AXM711
0,28mm, Δ400mm, 80°	G-AXM811
0,33mm, Δ100mm, 20°	G-AXM213
0,33mm, Δ150mm, 30°	G-AXM313
0,33mm, Δ200mm, 40°	G-AXM413
0,33mm, Δ250mm, 50°	G-AXM513
0,33mm, Δ300mm, 60°	G-AXM613
0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AXM713
0,33mm, Δ400mm, 80°	G-AXM813
0,38mm, Δ150mm, 30°	G-AXM315
0,38mm, Δ200mm, 40°	G-AXM415
0,38mm, Δ250mm, 50°	G-AXM515
0,38mm, Δ300mm, 60°	G-AXM615
0,38mm, Δ350mm, 70°	G-AXM715
0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AXM815
0,38mm, Δ450mm, 90°	G-AXM915
0,43mm, Δ150mm, 30°	G-AXM317
0,43mm, Δ200mm, 40°	G-AXM417
0,43mm, Δ250mm, 50°	G-AXM517
0,43mm, Δ300mm, 60°	G-AXM617
0,43mm, Δ350mm, 70°	G-AXM717
0,43mm, Δ400mm, 80°	G-AXM817
0,43mm, Δ450mm, 90°	G-AXM917

GRACO AXM Düsen	Artikel-Nr.
0,48mm, Δ150mm, 30°	G-AXM319
0,48mm, Δ200mm, 40°	G-AXM419
0,48mm, Δ250mm, 50°	G-AXM519
0,48mm, Δ300mm, 60°	G-AXM619
0,48mm, Δ350mm, 70°	G-AXM719
0,48mm, Δ400mm, 80°	G-AXM819
0,48mm, Δ450mm, 90°	G-AXM919
0,53mm, Δ200mm, 40°	G-AXM421
0,53mm, Δ250mm, 50°	G-AXM521
0,53mm, Δ300mm, 60°	G-AXM621
0,53mm, Δ350mm, 70°	G-AXM721
0,53mm, Δ400mm, 80°	G-AXM821
0,53mm, Δ450mm, 90°	G-AXM921
0,58mm, Δ250mm, 50°	G-AXM523
0,58mm, Δ300mm, 60°	G-AXM623
0,58mm, Δ350mm, 70°	G-AXM723
0,58mm, Δ400mm, 80°	G-AXM823
0,64mm, Δ250mm, 50°	G-AXM525
0,64mm, Δ350mm, 70°	G-AXM725
0,64mm, Δ400mm, 80°	G-AXM825
0,64mm, Δ450mm, 90°	G-AXM925
0,68mm, Δ300mm, 60°	G-AXM627
0,68mm, Δ350mm, 70°	G-AXM727
0,68mm, Δ450mm, 90°	G-AXM927
0,74mm, Δ350mm, 70°	G-AXM729
0,79mm, Δ250mm, 50°	G-AXM531
0,79mm, Δ350mm, 70°	G-AXM731
0,84mm, Δ350mm, 70°	G-AXM733
0,89mm, Δ250mm, 50°	G-AXM535
0,94mm, Δ400mm, 80°	G-AXM837
0,99mm, Δ300mm, 60°	G-AXM639
0,99mm, Δ350mm, 70°	G-AXM739
0,99mm, Δ450mm, 90°	G-AXM939



GRACO AXF Düsen	Artikel-Nr.
0,18mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF406
0,23mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AXF208
0,23mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AXF308
0,23mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF408
0,23mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AXF508
0,23mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF608
0,23mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AXF708
0,28mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AXF310
0,28mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF410
0,28mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AXF510
0,28mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF610
0,28mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AXF710
0,28mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AXF810
0,33mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AXF312
0,33mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF412
0,33mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AXF512
0,33mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF612
0,33mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AXF712
0,33mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AXF812

GRACO AXF Düsen	Artikel-Nr.
0,38mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF414
0,38mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AXF514
0,38mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF614
0,38mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AXF714
0,38mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AXF814
0,38mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-AXF914
0,43mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AXF416
0,43mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AXF516
0,43mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF616
0,43mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AXF716
0,43mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AXF816
0,48mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AXF618



## Luftunterstützt Airless



<b>GRACO AAM</b> <b>Air Assisted Fine Finish</b>	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20° 0,18mm, Δ150mm, 30°	G-AAM207 G-AAM307
0,23mm, Δ50mm, 10° 0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AAM109 G-AAM209 G-AAM309 G-AAM409 G-AAM509
0,28mm, Δ50mm, 10° 0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AAM111 G-AAM211 G-AAM311 G-AAM411 G-AAM511 G-AAM611
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AAM213 G-AAM313 G-AAM413 G-AAM513 G-AAM613 G-AAM713
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AAM215 G-AAM315 G-AAM415 G-AAM515 G-AAM615 G-AAM715 G-AAM815
0,43mm, Δ100mm, 20° 0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80° 0,43mm, Δ450mm, 90°	G-AAM217 G-AAM317 G-AAM417 G-AAM517 G-AAM617 G-AAM717 G-AAM817 G-AAM917
0,48mm, Δ100mm, 20° 0,48mm, Δ150mm, 30° 0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70° 0,48mm, Δ400mm, 80° 0,48mm, Δ450mm, 90°	G-AAM219 G-AAM319 G-AAM419 G-AAM519 G-AAM619 G-AAM719 G-AAM819 G-AAM919

0,53mm, Δ150mm, 30° 0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ350mm, 70° 0,53mm, Δ400mm, 80° 0,53mm, Δ450mm, 90°	G-AAM321 G-AAM421 G-AAM521 G-AAM621 G-AAM721 G-AAM821 G-AAM921
0,58mm, Δ200mm, 40° 0,58mm, Δ250mm, 50° 0,58mm, Δ300mm, 60° 0,58mm, Δ350mm, 70° 0,58mm, Δ450mm, 90°	G-AAM423 G-AAM523 G-AAM623 G-AAM723 G-AAM923
0,64mm, Δ200mm, 40° 0,64mm, Δ300mm, 60° 0,64mm, Δ350mm, 70° 0,64mm, Δ400mm, 80°	G-AAM425 G-AAM625 G-AAM725 G-AAM825
0,69mm, Δ250mm, 50° 0,69mm, Δ300mm, 60° 0,69mm, Δ400mm, 80°	G-AAM527 G-AAM627 G-AAM827
0,74mm, Δ300mm, 60°	G-AAM629
0,79mm, Δ200mm, 40° 0,79mm, Δ300mm, 60°	G-AAM431 G-AAM631
0,84mm, Δ300mm, 60°	G-AAM633
0,89mm, Δ200mm, 40°	G-AAM435
0,94mm, Δ350mm, 70°	G-AAM737
0,99mm, Δ250mm, 50° 0,99mm, Δ300mm, 60° 0,99mm, Δ400mm, 80°	G-AAM539 G-AAM639 G-AAM839
<b>GRACO AAF</b> <b>Air Assisted Fine Finish</b>	Artikel-Nr.
0,25mm, Δ150mm, 30° 0,25mm, Δ200mm, 40° 0,25mm, Δ250mm, 50° 0,25mm, Δ300mm, 60°	G-AAF310 G-AAF410 G-AAF510 G-AAF610
0,30mm, Δ150mm, 30° 0,30mm, Δ200mm, 40° 0,30mm, Δ250mm, 50° 0,30mm, Δ300mm, 60°	G-AAF312 G-AAF412 G-AAF512 G-AAF612
0,36mm, Δ200mm, 40° 0,36mm, Δ250mm, 50° 0,36mm, Δ300mm, 60°	G-AAF414 G-AAF514 G-AAF614
0,41mm, Δ200mm, 40° 0,41mm, Δ250mm, 50° 0,41mm, Δ300mm, 60°	G-AAF416 G-AAF516 G-AAF616





<b>GRACO GG4 Air Assisted</b>	Artikel-Nr.	<b>GRACO GG4 Air Assisted</b>	Artikel-Nr.
0,18mm, $\Delta$ 50mm, 10°	G-GG4107	0,48mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4619
0,18mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4207	0,48mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4719
0,18mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4307	0,48mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4819
		0,48mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-GG4919
0,23mm, $\Delta$ 50mm, 10°	G-GG4109	0,53mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4321
0,23mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4209	0,53mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4421
0,23mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4309	0,53mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4521
0,23mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4409	0,53mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4621
0,23mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4509	0,53mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4721
		0,53mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4821
0,28mm, $\Delta$ 50mm, 10°	G-GG4111	0,53mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-GG4921
0,28mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4211		
0,28mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4311	0,58mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4423
0,28mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4411	0,58mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4523
0,28mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4511	0,58mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4623
0,28mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4611	0,58mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4723
		0,58mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-GG4923
0,33mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4213		
0,33mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4313	0,63mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4425
0,33mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4413	0,63mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4625
0,33mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4513	0,63mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4725
0,33mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4613	0,63mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4825
0,33mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4713		
		0,68mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4527
0,38mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4215	0,68mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4627
0,38mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4315	0,68mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4827
0,38mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4415		
0,38mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4515	0,74mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4629
0,38mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4615		
0,38mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4715	0,79mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4431
0,38mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4815	0,79mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4631
0,43mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4217	0,84mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4633
0,43mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4317	0,84mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4833
0,43mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4417		
0,43mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4517	0,89mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4435
0,43mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4617	0,89mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4635
0,43mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4717		
0,43mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4817	0,94mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-GG4737
0,43mm, $\Delta$ 450mm, 90°	G-GG4917		
		0,99mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4539
0,48mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-GG4219	0,99mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-GG4639
0,48mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-GG4319	0,99mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-GG4839
0,48mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-GG4419		
0,48mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-GG4519		

## Luftunterstützt Airless

<b>GRACO GGW Automatic Air Assisted</b>	Artikel-Nr.
0,18mm, Δ100mm, 20° 0,18mm, Δ150mm, 30°	G-GGW207 G-GGW307
0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-GGW209 G-GGW309 G-GGW409 G-GGW509
0,28mm, Δ50mm, 10° 0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-GGW111 G-GGW211 G-GGW311 G-GGW411 G-GGW511 G-GGW611
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-GGW213 G-GGW313 G-GGW413 G-GGW513 G-GGW613 G-GGW713
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-GGW215 G-GGW315 G-GGW415 G-GGW515 G-GGW615 G-GGW715 G-GGW815
0,43mm, Δ100mm, 20° 0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80° 0,43mm, Δ450mm, 90°	G-GGW217 G-GGW317 G-GGW417 G-GGW517 G-GGW617 G-GGW717 G-GGW817 G-GGW917
0,48mm, Δ150mm, 30° 0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70° 0,48mm, Δ400mm, 80° 0,48mm, Δ450mm, 90°	G-GGW319 G-GGW419 G-GGW519 G-GGW619 G-GGW719 G-GGW819 G-GGW919
0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ350mm, 70° 0,53mm, Δ400mm, 80° 0,53mm, Δ450mm, 90°	G-GGW421 G-GGW521 G-GGW621 G-GGW721 G-GGW821 G-GGW921



<b>GRACO AAP Air Assisted Standard</b>	Artikel-Nr.
0,23mm, Δ100mm, 20° 0,23mm, Δ150mm, 30° 0,23mm, Δ200mm, 40° 0,23mm, Δ250mm, 50°	G-AAP209 G-AAP309 G-AAP409 G-AAP509
0,28mm, Δ100mm, 20° 0,28mm, Δ150mm, 30° 0,28mm, Δ200mm, 40° 0,28mm, Δ250mm, 50° 0,28mm, Δ300mm, 60°	G-AAP211 G-AAP311 G-AAP411 G-AAP511 G-AAP611
0,33mm, Δ100mm, 20° 0,33mm, Δ150mm, 30° 0,33mm, Δ200mm, 40° 0,33mm, Δ250mm, 50° 0,33mm, Δ300mm, 60° 0,33mm, Δ350mm, 70°	G-AAP213 G-AAP313 G-AAP413 G-AAP513 G-AAP613 G-AAP713
0,38mm, Δ100mm, 20° 0,38mm, Δ150mm, 30° 0,38mm, Δ200mm, 40° 0,38mm, Δ250mm, 50° 0,38mm, Δ300mm, 60° 0,38mm, Δ350mm, 70° 0,38mm, Δ400mm, 80°	G-AAP215 G-AAP315 G-AAP415 G-AAP515 G-AAP615 G-AAP715 G-AAP815
0,43mm, Δ150mm, 30° 0,43mm, Δ200mm, 40° 0,43mm, Δ250mm, 50° 0,43mm, Δ300mm, 60° 0,43mm, Δ350mm, 70° 0,43mm, Δ400mm, 80°	G-AAP317 G-AAP417 G-AAP517 G-AAP617 G-AAP717 G-AAP817
0,48mm, Δ200mm, 40° 0,48mm, Δ250mm, 50° 0,48mm, Δ300mm, 60° 0,48mm, Δ350mm, 70°	G-AAP419 G-AAP519 G-AAP619 G-AAP719
0,53mm, Δ200mm, 40° 0,53mm, Δ250mm, 50° 0,53mm, Δ300mm, 60° 0,53mm, Δ400mm, 80°	G-AAP421 G-AAP521 G-AAP621 G-AAP821



WAGNER ACF 3000	Artikel-Nr.
0,18mm, 10°	WA-0379107
0,18mm, 20°	WA-0379207
0,18mm, 40°	WA-0379407
0,23mm, 20°	WA-0379209
0,23mm, 30°	WA-0379309
0,23mm, 40°	WA-0379409
0,23mm, 50°	WA-0379509
0,23mm, 60°	WA-0379609
0,28mm, 10°	WA-0379111
0,28mm, 20°	WA-0379211
0,28mm, 30°	WA-0379311
0,28mm, 40°	WA-0379411
0,28mm, 50°	WA-0379511
0,28mm, 60°	WA-0379611
0,28mm, 80°	WA-0379811
0,33mm, 10°	WA-0379113
0,33mm, 20°	WA-0379213
0,33mm, 30°	WA-0379313
0,33mm, 40°	WA-0379413
0,33mm, 50°	WA-0379513
0,33mm, 60°	WA-0379613
0,33mm, 80°	WA-0379813
0,38mm, 10°	WA-0379115
0,38mm, 20°	WA-0379215
0,38mm, 30°	WA-0379315
0,38mm, 40°	WA-0379415
0,38mm, 50°	WA-0379515
0,38mm, 60°	WA-0379615
0,38mm, 80°	WA-0379815
0,43mm, 20°	WA-0379217
0,43mm, 30°	WA-0379317
0,43mm, 40°	WA-0379417
0,43mm, 50°	WA-0379517
0,43mm, 60°	WA-0379617
0,43mm, 80°	WA-0379817

WAGNER ACF 3000	Artikel-Nr.
0,48mm, 20°	WA-0379219
0,48mm, 30°	WA-0379319
0,48mm, 40°	WA-0379419
0,48mm, 50°	WA-0379519
0,48mm, 60°	WA-0379619
0,48mm, 80°	WA-0379819
0,53mm, 20°	WA-0379221
0,53mm, 40°	WA-0379421
0,53mm, 50°	WA-0379521
0,53mm, 60°	WA-0379621
0,53mm, 80°	WA-0379821
0,58mm, 40°	WA-0379423
0,58mm, 60°	WA-0379623
0,58mm, 80°	WA-0379823
0,64mm, 40°	WA-0379425
0,64mm, 60°	WA-0379625
0,64mm, 80°	WA-0379825
0,69mm, 40°	WA-0379427
0,69mm, 60°	WA-0379627
0,69mm, 80°	WA-0379827
0,75mm, 40°	WA-0379429
0,75mm, 60°	WA-0379629
0,75mm, 80°	WA-0379829
0,79mm, 40°	WA-0379431
0,79mm, 60°	WA-0379631
0,79mm, 80°	WA-0379831
0,90mm, 40°	WA-0379435
0,90mm, 60°	WA-0379635
0,90mm, 80°	WA-0379835

## Luftunterstützt Airless



DÜRR	Artikel-Nr.
0,18mm, 20°	BE-001240-U10-218
0,18mm, 30°	BE-001240-U10-318
0,18mm, 40°	BE-001240-U10-418
0,23mm, 20°	BE-001240-U10-223
0,23mm, 30°	BE-001240-U10-323
0,23mm, 40°	BE-001240-U10-423
0,23mm, 50°	BE-001240-U10-523
0,23mm, 60°	BE-001240-U10-623
0,28mm, 20°	BE-001240-U10-228
0,28mm, 30°	BE-001240-U10-328
0,28mm, 40°	BE-001240-U10-428
0,28mm, 50°	BE-001240-U10-528
0,28mm, 60°	BE-001240-U10-628
0,33mm, 20°	BE-001240-U10-233
0,33mm, 30°	BE-001240-U10-333
0,33mm, 40°	BE-001240-U10-433
0,33mm, 50°	BE-001240-U10-533
0,33mm, 60°	BE-001240-U10-633
0,38mm, 20°	BE-001240-U10-238
0,38mm, 30°	BE-001240-U10-338
0,38mm, 40°	BE-001240-U10-438
0,38mm, 50°	BE-001240-U10-538
0,38mm, 60°	BE-001240-U10-638
0,43mm, 20°	BE-001240-U10-243
0,43mm, 30°	BE-001240-U10-343
0,43mm, 40°	BE-001240-U10-443
0,43mm, 50°	BE-001240-U10-543
0,43mm, 60°	BE-001240-U10-643

DÜRR	Artikel-Nr.
0,18mm, 20°	BE-001248-U8-218
0,18mm, 30°	BE-001248-U8-318
0,18mm, 40°	BE-001248-U8-418
0,18mm, 50°	BE-001248-U8-518
0,18mm, 60°	BE-001248-U8-618
0,23mm, 20°	BE-001248-U8-223
0,23mm, 30°	BE-001248-U8-323
0,23mm, 40°	BE-001248-U8-423
0,23mm, 50°	BE-001248-U8-523
0,23mm, 60°	BE-001248-U8-623
0,28mm, 10°	BE-001248-U8-128
0,28mm, 20°	BE-001248-U8-228
0,28mm, 30°	BE-001248-U8-328
0,28mm, 40°	BE-001248-U8-428
0,28mm, 50°	BE-001248-U8-528
0,28mm, 60°	BE-001248-U8-628
0,33mm, 20°	BE-001248-U8-233
0,33mm, 30°	BE-001248-U8-333
0,33mm, 40°	BE-001248-U8-433
0,33mm, 50°	BE-001248-U8-533
0,33mm, 60°	BE-001248-U8-633
0,33mm, 80°	BE-001248-U8-833
0,38mm, 10°	BE-001248-U8-138
0,38mm, 30°	BE-001248-U8-338
0,38mm, 40°	BE-001248-U8-438
0,38mm, 50°	BE-001248-U8-538
0,38mm, 60°	BE-001248-U8-638
0,43mm, 50°	BE-001248-U8-543
0,43mm, 60°	BE-001248-U8-643
0,53mm, 40°	BE-001248-U8-453
0,53mm, 60°	BE-001248-U8-653



GRACO AEM PRO XP	Artikel-Nr.	GRACO AEM PRO XP	Artikel-Nr.
0,18mm, $\Delta$ 50mm, 10°	G-AEM107	0,48mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM319
0,18mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM207	0,48mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM419
0,18mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM307	0,48mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM519
		0,48mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM619
		0,48mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM719
0,23mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM209		
0,23mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM309	0,53mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM421
0,23mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM409	0,53mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM521
0,23mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM509	0,53mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM621
0,23mm, $\Delta$ 300mm, 40°	G-AEM609	0,53mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM721
		0,53mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM821
0,28mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM211		
0,28mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM311	0,58mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM423
0,28mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM411	0,58mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM523
0,28mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM511	0,58mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM623
0,28mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM611	0,58mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM723
0,28mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM711	0,58mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM823
0,33mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM213	0,63mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM425
0,33mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM313	0,63mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM525
0,33mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM413	0,63mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM625
0,33mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM513	0,63mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM725
0,33mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM613	0,63mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM825
0,33mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM713		
0,33mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM813	0,74mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM829
0,38mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM215	0,79mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM431
0,38mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM315	0,79mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM631
0,38mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM415	0,79mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM831
0,38mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM515		
0,38mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM615	0,84mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM833
0,38mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM715		
0,38mm, $\Delta$ 400mm, 80°	G-AEM815	0,94mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM737
0,43mm, $\Delta$ 100mm, 20°	G-AEM217	0,99mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM539
0,43mm, $\Delta$ 150mm, 30°	G-AEM317		
0,43mm, $\Delta$ 200mm, 40°	G-AEM417		
0,43mm, $\Delta$ 250mm, 50°	G-AEM517		
0,43mm, $\Delta$ 300mm, 60°	G-AEM617		
0,43mm, $\Delta$ 350mm, 70°	G-AEM717		

## Elektrostatik



GRACO AEF PRO XP	Artikel-Nr.
0,20mm, Δ300mm, 60°	G-AEF608
0,25mm, Δ150mm, 30°	G-AEF310
0,25mm, Δ200mm, 40°	G-AEF410
0,25mm, Δ250mm, 50°	G-AEF510
0,25mm, Δ300mm, 60°	G-AEF610
0,25mm, Δ350mm, 70°	G-AEF710
0,30mm, Δ150mm, 30°	G-AEF312
0,30mm, Δ200mm, 40°	G-AEF412
0,30mm, Δ250mm, 50°	G-AEF512
0,30mm, Δ300mm, 60°	G-AEF612
0,30mm, Δ350mm, 70°	G-AEF712
0,30mm, Δ400mm, 80°	G-AEF812
0,36mm, Δ150mm, 30°	G-AEF314
0,36mm, Δ200mm, 40°	G-AEF414
0,36mm, Δ250mm, 50°	G-AEF514
0,36mm, Δ300mm, 60°	G-AEF614
0,36mm, Δ350mm, 70°	G-AEF714
0,36mm, Δ400mm, 80°	G-AEF814
0,40mm, Δ200mm, 40°	G-AEF416
0,40mm, Δ250mm, 50°	G-AEF516
0,40mm, Δ300mm, 60°	G-AEF616
0,40mm, Δ350mm, 70°	G-AEF716

GRACO Rundstrahl PRO XP	Artikel-Nr.
Δ229mm, 170cc/min	G-236836
Δ254mm, 220cc/min	G-236837
Δ254mm, 230cc/min	G-236838
Δ356mm, 330cc/min	G-236839
Δ330mm, 420cc/min	G-236840
Δ305mm, 530cc/min	G-236841
Δ279mm, 700cc/min	G-236842





WAGNER AF 5000 GM 5000EA	Artikel-Nr.
<b>Flachstrahldüsen AF 5000</b>	
Düse 0,4mm (EAW)	WA-2310538
Düse 0,6mm	WA-2310539
Düse 0,8mm	WA-2310540
Düse 1,0mm	WA-2310541
Düse 1,2mm	WA-2310542
Düse 1,4mm	WA-2310543
Düse 1,6mm	WA-2310544
Düse 1,8mm	WA-2310545
Düse 2,0mm	WA-2310546
<b>Luftkappen AF 5000</b>	
Luftkappe 0,4-0,8S	WA-2310506
Luftkappe 1,0-1,4S	WA-2310507
Luftkappe 1,6-2,0S	WA-2310508
Luftkappe 0,4-0,8W	WA-2314255
Luftkappe 1,0-1,4W	WA-2314256
Luftkappe 1,6-2,0W	WA-2314258
<b>Rundstrahldüsen AR 5000</b>	
Düse D8	WA-2310558
Düse D12	WA-2315050
<b>Luftkappen AR 5000</b>	
Luftkappe D8	WA-2310557
Luftkappe D12	WA-2315049
<b>Ventilspitzen</b>	
Air kpl. (PEEK)	WA-2312184
Air kpl. (Stahl)	WA-2312185
<b>Ventilsitze</b>	
Air kpl. (PEEK)	WA-2312176
Air kpl. (Stahl)	WA-2312179

WAGNER ACF 5000 GM 5000EAC	Artikel-Nr.
<b>Flachstrahldüsen ACF 5000</b>	
10°, 0,18mm	WA-0395107
10°, 0,23mm	WA-0395109
10°, 0,28mm	WA-0395111
10°, 0,33mm	WA-0395113
10°, 0,38mm	WA-0395115
20°, 0,18mm	WA-0395207
20°, 0,23mm	WA-0395209
20°, 0,28mm	WA-0395211
20°, 0,33mm	WA-0395213
20°, 0,38mm	WA-0395215
20°, 0,43mm	WA-0395217
20°, 0,48mm	WA-0395219
20°, 0,53mm	WA-0395221
30°, 0,23mm	WA-0395309
30°, 0,28mm	WA-0395311
30°, 0,33mm	WA-0395313
30°, 0,38mm	WA-0395315
30°, 0,43mm	WA-0395317
30°, 0,48mm	WA-0395319
40°, 0,18mm	WA-0395407
40°, 0,23mm	WA-0395409
40°, 0,28mm	WA-0395411
40°, 0,33mm	WA-0395413
40°, 0,38mm	WA-0395415
40°, 0,43mm	WA-0395417
40°, 0,48mm	WA-0395419
40°, 0,53mm	WA-0395421
40°, 0,58mm	WA-0395423
50°, 0,23mm	WA-0395509
50°, 0,28mm	WA-0395511
50°, 0,33mm	WA-0395513
50°, 0,38mm	WA-0395515
50°, 0,43mm	WA-0395517
50°, 0,48mm	WA-0395519
50°, 0,53mm	WA-0395521
weitere Flachstrahl- und Rundstrahldüsen siehe nächste Seite	

## Elektrostatik



WAGNER ACF 5000 GM 5000EAC	Artikel-Nr.
<b>Flachstrahldüsen ACF 5000</b>	
60°, 0,23mm	WA-0395609
60°, 0,28mm	WA-0395611
60°, 0,33mm	WA-0395613
60°, 0,38mm	WA-0395615
60°, 0,43mm	WA-0395617
60°, 0,48mm	WA-0395619
60°, 0,53mm	WA-0395621
60°, 0,58mm	WA-0395623
80°, 0,28mm	WA-0395811
80°, 0,33mm	WA-0395813
80°, 0,38mm	WA-0395815
80°, 0,43mm	WA-0395817
80°, 0,48mm	WA-0395819
80°, 0,53mm	WA-0395821
80°, 0,58mm	WA-0395823
<b>Luftkappen ACF 5000</b>	
Luftkappe LV (rot)	WA-2309882
Luftkappe HV (blau)	WA-2314203
<b>Rundstrahldüsen</b>	
Düseneinsatz R11	WA-0132720
Düseneinsatz R12	WA-0132721
Düseneinsatz R13	WA-0132722
Düseneinsatz R14	WA-0132723
Düseneinsatz R15	WA-0132724
Düseneinsatz R16	WA-0132725
Düseneinsatz R17	WA-0132726
Düseneinsatz R18	WA-0132727
Düseneinsatz R19	WA-0132728
Düseneinsatz R20	WA-0132729
Düseneinsatz R21	WA-0132730
Düseneinsatz R22	WA-0132731
Rundstrahldüsenaufsatz	WA-2309883

WAGNER GM 2000/2800EA	Artikel-Nr.
<b>GM 2000EA</b>	
Flachstrahldüsen für GM 2000EACFB siehe ab Seite 45 (Brillant)	WA-0148...
Rundstrahldüsen siehe linke Spalte	WA-0132...
<b>GM 2800EA</b>	
<b>Flachstrahldüsen</b>	
Düse EAF 0.8	WA-0353969
Düse EAF 1.0	WA-0353970
Düse EAF 1.2	WA-0353955
Düse EAF 1.4	WA-0353956
Düse EAF 1.6	WA-0353957
Düse EAF 2.0	WA-0353959
<b>Luftkappen</b>	
Luftkappe EAF 0.8	WA-0353968
Luftkappe EAF 1.0	WA-0353973
Luftkappe EAF 1.2	WA-0353960
Luftkappe EAF 1.4	WA-0353961
Luftkappe EAF 1.6	WA-0353962
Luftkappe EAF 2.0	WA-0353964
<b>Düsensets</b>	
Düsenset EAF 0.8	WA-0363229
Düsenset EAF 1.0	WA-0363230
Düsenset EAF 1.2	WA-0363231
Düsenset EAF 1.4	WA-0363232
Düsenset EAF 1.6	WA-0363233
Düsenset EAF 1.8	WA-0363234
Düsenset EAF 2.0	WA-0363235
<b>Rundstrahlzubehör</b>	
Düseneinsatz EAR Supra	WA-0353952
Düsenkörper EAR Supra	WA-0353965
Düsenset EAR Supra	WA-0363238
Überwurfmutter EAR Supra	WA-0353966



# FILTER & SIEBE



**Pistolensiebe**

**Einstecksiebe**

**Lacksiebe**

**Bechersiebe**

**Metex**

**Faltsiebe**

**Pumpensiebe**

**Ansaugfilter**

Einsteckfilter	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Einsteckfilter für Pistolen KURZ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weiß, 300µm, 50msh VPE 10 Stk.*</li> <li>• Gelb, 150µm, 100msh VPE 10 Stk.*</li> <li>• Rot, 50µm, 300msh VPE 10 Stk.*</li> </ul>	<p>IBK-1018203 IBK-1018202 IBK-1018201</p>
	<p>Einsteckfilter für Pistolen LANG</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grün, 500µm, 35msh VPE 10 Stk.*</li> <li>• Weiß, 300µm, 50msh VPE 10 Stk.*</li> <li>• Gelb, 150µm, 100msh VPE 10 Stk.*</li> <li>• Rot, 50µm, 300msh VPE 10 Stk.*</li> </ul>	<p>WA-0097025 WA-0097024 WA-0097023 WA-0097022</p>
	<p>WAGNER Cage Filter</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Weiß, 50 MA (msh) VPE 10 Stk.*</li> <li>• Gelb, 100 MA (msh) VPE 10 Stk.*</li> <li>• Blau, 150 MA (msh) VPE 10 Stk.*</li> <li>• Rot, 200 MA (msh) VPE 10 Stk.*</li> </ul>	<p>WA-2315726 WA-2315725 WA-2315724 WA-2315723</p>
	<p>Spaltsieb</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 250µm, 60msh VPE 4 Stk.*</li> <li>• 150µm, 100msh VPE 4 Stk.*</li> <li>• 75µm, 200msh VPE 4 Stk.*</li> </ul>	<p>SA-12260 SA-12278 SA-74856</p>
	<p>GRACO Pistolenfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schwarz, 250µm, 60msh</li> <li>• Blau, 150µm, 100msh</li> </ul> <p>GRACO Pistolenfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blau, 300µm, 50msh</li> <li>• Rot, 150µm, 100msh</li> <li>• Orange, 75µm, 200msh</li> </ul>	<p>G-287032 G-287033</p> <p>G-218131 G-218133 G-256975</p>
Bechersiebe	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Bechersieb</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• S2000, 280µm VPE 100 Stk.*</li> <li>• S4000, 210µm VPE 100 Stk.*</li> <li>• S5000, 190µm VPE 100 Stk.*</li> <li>• S8000, 130µm VPE 100 Stk.*</li> <li>• S10000, 110µm VPE 100 Stk.*</li> </ul> <p>SATA Bechersieb VPE 10 Stk.*</p>	<p>MX-S2000 MX-S4000 MX-S5000 MX-S8000 MX-S10000</p> <p>SA-3988</p>
Faltsiebe	Artikel / * Abgabe nur in Verpackungseinheiten	Artikel-Nr.
	<p>Faltsieb, wasserfest</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• F2000, 280µm VPE 125 Stk.*</li> <li>• F4000, 210µm VPE 125 Stk.*</li> <li>• F5000, 190µm VPE 125 Stk.*</li> <li>• F8000, 130µm VPE 125 Stk.*</li> </ul>	<p>MX-F2000 MX-F4000 MX-F5000 MX-F8000</p>


Artikel	Artikel-Nr.	Pumpensiebe
<p><b>Filtersiebeinsatz für BÖLLHOFF, DETE, GRACO, IBK, KREMLIN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nr. 2, 78µm, 190msh</li> <li>• Nr. 3, 80µm, 180 msh</li> <li>• Nr. 4, 90µm, 170 msh</li> <li>• Nr. 5, 140µm, 110msh</li> <li>• Nr. 6, 190µm, 75msh</li> <li>• Nr. 9, 240µm, 65msh</li> <li>• Nr. 12, 320µm, 45msh</li> <li>• Nr. 15, 410µm, 40msh</li> <li>• Nr. 20, 530µm, 35msh</li> <li>• Filterstütze</li> </ul>	<p>IBK-1024102 IBK-1024103 IBK-1024104 IBK-1024105 IBK-1024106 IBK-1024109 IBK-1024112 IBK-1024115 IBK-1024120 IBK-0011038</p>	
<p><b>GRACO HD-Filtereinsatz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 590µm, 30msh</li> <li>• 250µm, 60msh</li> <li>• 150µm, 100msh</li> <li>• 100µm, 150msh</li> <li>• 75µm, 200msh</li> <li>• Filterstütze</li> </ul>	<p>EX-36-403/34 GA-167025 GA-167026 EX-36-415/34 EX-36-420/34 G-186075</p>	
<p><b>WAGNER Filterpatrone</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 Maschen</li> <li>• 100 Maschen</li> <li>• 200 Maschen</li> <li>• Filterstütze</li> </ul>	<p>WA-3514069 WA-3514068 WA-0295721 WA-9894245</p>	
<p><b>WIWA HD-Filtereinsatz, klein</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blau, 420µm, 30msh</li> <li>• Orange, 300µm, 50msh</li> <li>• Gelb, 210µm, 70msh</li> <li>• Schwarz, 150µm, 100msh</li> <li>• Rot, 100µm, 150msh</li> <li>• Weiß, 75µm, 200msh</li> </ul>	<p>WI-0463779 WI-0163023 WI-0160601 WI-0160059 WI-0160628 WI-0160636</p>	
<p><b>HD-Filtereinsatz, groß</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blau, 590µm, 30msh</li> <li>• Orange, 300µm, 50msh</li> <li>• Gelb, 210µm, 70msh</li> <li>• Schwarz, 150µm, 100msh</li> <li>• Rot, 100µm, 150msh</li> <li>• Weiß, 75µm, 200msh</li> </ul>	<p>WI-0467782 WI-0162787 WI-0162779 WI-0162760 WI-0162752 WI-0162744</p>	


Ansaugfilter	Artikel	Artikel-Nr.
	<p><b>Ansaugfilter</b>, Kunststoff,            Ø 26-28mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grob, 1800µm, 11msh</li> <li>• fein, 1000µm, 18msh</li> </ul> <p>Ø 25,5mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grob, 1800µm, 11msh</li> <li>• fein, 1000µm, 18msh</li> </ul> <p>Ø 20-22mm, H 125mm, Ø außen 48mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grob, 1800µm, 11msh</li> <li>• fein, 1000µm, 18msh</li> </ul>	<p>IBK-2011101            IBK-2011102</p> <p>IBK-2011114            IBK-2011116</p> <p>IBK-2011103            IBK-2011104</p>
	<p><b>Einlass-Siebe</b>            Einlass-Sieb, 1/2"            Einlass-Sieb, 3/4"            Einlass-Sieb, 1"</p>	<p>G-181073            G-183770            G-181072</p>
	<p><b>Ansaugglocke</b>, 1/2", Ø 95mm, H 50mm            Filterglocke, M20x1,5</p>	<p>EX-37-200            WA-0115190</p>
	<p><b>Filterscheibe</b>, Edelstahl (VA)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø 51mm, 840µm, 20msh, fein</li> <li>• Ø 51mm, 420µm, 40msh, grob</li> <li>• Ø 57mm, 840µm, 20msh, fein</li> <li>• Ø 57mm, 420µm, 40msh, grob</li> <li>• Ø 82mm, 840µm, 20msh, GELB</li> <li>• Ø 82mm, 420µm, 40msh, WEISS</li> <li>• Sprengring VA (Ø 51mm)</li> <li>• Sprengring VA (Ø 57mm, 82mm)</li> </ul>	<p>WA-0003767            WA-0003768            WA-0003756            WA-0037607            WA-0029604            WA-0029605            WA-0003771            WA-0047825</p>
	<p><b>Filterbeutel</b>            Filterbeutel, GELB, 300µm, inkl. Zugschnur            Filterbeutel, 210µm, ohne Zugschnur</p>	<p>MX-99900            MX-SB220</p>

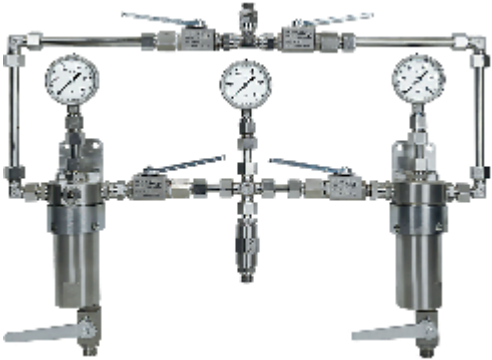
# FILTERGEHÄUSE



**Pistolenfiltergehäuse**  
**Pumpenfiltergehäuse**

Filtergehäuse für Pistolen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>HD Filtergehäuse 1/4" BSP (A) - 1/4" BSP (I)*                      HD Filtergehäuse R1/4" BSP (A) - 1/4" NPSM (I)*                      HD Filtergehäuse 3/8" BSP (A) - 3/8" BSP (I)*                      HD Filtergehäuse 3/8" NPSA (A) - 3/8" NPSM (I)*                      HD Filtergehäuse M16x1,5 (A) - M16x1,5 (I)*</p> <p>* jeweils ohne Sieb</p>	<p>EX-72-110/2                      EX-72-120/2                      EX-72-440/2                      EX-72-550/2                      EX-72-880/2</p>

Filtergehäuse für Pumpen	Artikel	Artikel-Nr.
	<p><b>GRACO</b>                      Materialfilter Alu                      Materialfilter VA</p> <p><b>IBK</b>                      Hochdruckfilter PN500, M16 x 1,5 (A)/(I)                      Hochdruckfilter PN500, M16 x 1,5 (A) - G1/4" (A)                      Hochdruckfilter PN500, G3/8" (I)                      Hochdruckfilter PN250, 450mm, M16 x 1,5 (A)</p> <p><b>Inlinefilter</b>                      Inlinefilter PN250, M16 x 1,5 (A)                      mit seitlichem Abgang G1/4"</p> <p>Inlinefilter PN250, M16 x 1,5 (A), Drehgelenk, mit                      seitlichem Abgang G1/4"</p>	<p>G-214570                      G-223160</p> <p>IBK-3130501                      IBK-3130510                      IBK-3130511                      IBK-3130505</p> <p>IBK-3130520-S</p> <p>IBK-3130540-S</p>

HD Doppelfilter	Artikel	Artikel-Nr.
	<p>Doppelfilter PN500, DN9,                      Wandmontage                      2x Filter 450 - 4x G3/8a IK60°                      2x Filter 114 - 4x G3/8a IK60°</p> <p>Doppelfilter PN500, DN9,                      inkl. 3x Manometer, Wandmontage                      2x Filter 450 - 4x G3/8a IK60°                      2x Filter 114 - 4x G3/8a IK60°</p>	<p>IBK-3130610-S                      IBK-3130611-S</p> <p>IBK-3130612-S                      IBK-3130613-S</p>