

AirCoat – Boquillas

1. Boquillas AirCoat ACF 3000

La geometría de la cúpula y los métodos de alisado y erosión de alta tecnología en la fabricación proporcionan una muy fina pulverización con un bajo consumo energético (presión del material). La boquilla está hecha de metal duro para lograr una mayor duración y menor desgaste. La boquilla AirCoat de WAGNER garantiza increíbles resultados de esmaltado: La imagen uniforme y los bordes continuos suaves están garantizados, independientemente de la cantidad de aire que haya durante la pulverización.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza ³
Pinturas de color naturales, Esmaltes incoloros, Aceites	07.10	0.007/0,18	10	55	rojo	379107
	07.20	0.007/0,18	20	100	rojo	379207
	07.40	0.007/0,18	40	195	rojo	379407
	09.20	0.009/0,23	20	100	rojo	379209
	09.30	0.009/0,23	30	145	rojo	379309
	09.40	0.009/0,23	40	195	rojo	379409
	09.50	0.009/0,23	50	250	rojo	379509
	09.60	0.009/0,23	60	300	rojo	379609
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC, Esmalte 2K	11.10	0.011/0,28	80	55	rojo	379111
	11.20	0.011/0,28	20	100	rojo	379211
	11.30	0.011/0,28	30	145	rojo	379311
	11.40	0.011/0,28	40	195	rojo	379411
	11.50	0.011/0,28	50	250	rojo	379511
	11.60	0.011/0,28	60	300	rojo	379611
	11.80	0.011/0,28	80	400	rojo	379811
Esmaltes, pinturas de base, imprimaciones, materiales de relleno	13.10	0.013/0,33	10	55	rojo, amarillo	379113
	13.20	0.013/0,33	20	100	rojo, amarillo	379213
	13.30	0.013/0,33	30	145	rojo, amarillo	379313
	13.40	0.013/0,33	40	195	rojo, amarillo	379413
	13.50	0.013/0,33	50	250	rojo, amarillo	379513
	13.60	0.013/0,33	60	300	rojo, amarillo	379613
	13.80	0.013/0,33	80	400	rojo, amarillo	379813

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Kat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza ³
Materiales de relleno, Pintura anticorrosión	15.10	0.015/0,38	10	55	amarillo	379115
	15.20	0.015/0,38	20	100	amarillo	379215
Materiales de relleno, Pintura anticorrosión	15.30	0.015/0,38	30	145	amarillo	379315
	15.40	0.015/0,38	40	195	amarillo	379415
	15.50	0.015/0,38	50	250	amarillo	379515
	15.60	0.015/0,38	60	300	amarillo	379615
	15.80	0.015/0,38	80	400	amarillo	379815
	Pintura anticorrosión, Pinturas plásticas	17.20	0.017/0,43	20	100	amarillo
17.30		0.017/0,43	30	145	amarillo	379317
17.40		0.017/0,43	40	195	amarillo	379417
17.50		0.017/0,43	50	250	amarillo	379517
17.60		0.017/0,43	60	300	amarillo	379617
17.80		0.017/0,43	80	400	amarillo	379817
19.20		0.019/0,48	20	100	amarillo, blanco	379219
19.30		0.019/0,48	30	145	amarillo, blanco	379319
19.40		0.019/0,48	40	195	amarillo, blanco	379419
19.50		0.019/0,48	50	250	amarillo, blanco	379519
19.60		0.019/0,48	60	300	amarillo, blanco	379619
19.80		0.019/0,48	80	400	amarillo, blanco	379819
Pintura anticorrosión	21.20	0.021/0,53	20	100	blanco	379221
	21.40	0.021/0,53	40	195	blanco	379421
	21.50	0.021/0,53	50	250	blanco	379521
	21.60	0.021/0,53	60	300	blanco	379621
	21.80	0.021/0,53	80	400	blanco	379821
	23.40	0.023/0,58	40	195	blanco	379423
	23.60	0.023/0,58	60	300	blanco	379623
	23.80	0.023/0,58	80	400	blanco	379823

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Kat. ILTIP

2. Boquillas de preatomización AirCoat ACF 3000 Plus

Las boquillas de preatomización AirCoat garantizan una pulverización extra fina incluso con poca presión de entrada del aire. Esto es de crucial importancia sobre todo con esmaltes a base de agua, pero también con pinturas disolventes. Con las boquillas de preatomización, se puede trabajar con pocas cantidades de material y aire, de modo que se reduce la sobrepulverización y el consumo de material disminuye. A diferencia de las boquillas estándar AirCoat, el material se preatomiza directamente en los bordes de salida de la boquilla. ¿El resultado? Un chorro de pulverización particularmente homogéneo y suave.



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza ³
Pinturas de color naturales, pinturas incolores, aceites	208	0.008/0,20	20	100	rojo	321208
	308	0.008/0,20	30	145	rojo	321308
	408	0.008/0,20	40	195	rojo	321408
	508	0.008/0,20	50	250	rojo	321508
Pinturas sintéticas de base resinosa, pinturas de PVC, barniz de 2 componentes	210	0.010/0,25	20	100	rojo, azul	321210
	310	0.010/0,25	30	145	rojo, azul	321310
	410	0.010/0,25	40	195	rojo, azul	321410
	510	0.010/0,25	50	250	rojo, azul	321510
	610	0.010/0,25	60	300	rojo, azul	321610
Pinturas de esmalte, pinturas de base, imprimaciones, materiales de relleno	212	0.012/0,30	20	100	azul	321212
	312	0.012/0,30	30	145	azul, amarillo	321312
	412	0.012/0,30	40	195	azul	321412
	512	0.012/0,30	50	250	azul, amarillo	321512
	612	0.012/0,30	60	300	azul, amarillo	321612
	214	0.014/0,36	20	100	azul, amarillo	321214
	314	0.014/0,36	30	145	azul, amarillo	321314
	414	0.014/0,36	40	195	azul, amarillo	321414
	514	0.014/0,36	50	250	azul, amarillo	321514
	614	0.014/0,36	60	300	azul, amarillo	321614
Materiales de relleno, pintura anticorrosión	216	0.016/0,41	20	100	amarillo	321216
	316	0.016/0,41	30	145	amarillo	321316
	416	0.016/0,41	40	195	amarillo	321416
	516	0.016/0,41	50	250	amarillo	321516
	616	0.016/0,41	60	300	amarillo	321616

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Kat. ILTIP



Aplicación	Boquillas	Orificio boquilla en inch/mm	Ángulo de pulverización en °	Ancho de pulverización en mm ¹	Filtro de pistola ²	Nº de pieza ³
Pintura anticorrosión, pintura de látex	218	0.018/0,46	20	100	amarillo, blanco	321218
	318	0.018/0,46	30	145	amarillo, blanco	321318
	418	0.018/0,46	40	195	amarillo, blanco	321418
	518	0.018/0,46	50	250	amarillo, blanco	321518
	618	0.018/0,46	60	300	amarillo, blanco	321618
Pintura anticorrosión	320	0.020/0,51	30	145	blanco	321320
	420	0.020/0,51	40	195	blanco	321420
	620	0.020/0,51	60	300	blanco	321620
	422	0.022/0,56	40	195	blanco	321422
	622	0.022/0,56	60	300	blanco	321622

¹El abanico de pulverización en mm es aproximadamente con una distancia de 30cm y 10 MPa de presión, con una resina sintética a una viscosidad de 20 segundos

²Rojo: 180 mallas extrafino, amarillo: 100 mallas fino, blanco: 50 mallas intermedio, verde: 30 mallas grueso

³Kat. ILTIP

AirCoat – más accesorios

NUEVO

Alta productividad

Gracias a la regulación del abanico.

Para limpiar rápidamente las boquillas

Fácil, solo hay que invertir la boquilla y pulverizar.

Tres cabezales de aire para elegir

- Azul: para materiales con base agua
- Roja: para materiales con base disolvente
- Verde: tanto para productos con base agua como con base disolvente

Limpieza fácil

La carcasa del filtro se puede abrir sin necesidad de herramientas para limpiarla o intercambiarla.

Ergonómico

Más ligero y menos fuerza necesaria para accionar el gatillo.

Cómodo uso

Racord de conexión giratorio en aire y material.



Pistolas

Nº de pieza

Kat.



Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire azul + soporte

2368269

ILZU



Pistola AirCoat AC, 4500, cabezal de aire verde y soporte

2368270

ILZU



Pistola AirCoat AC 4500, cabezal de aire rojo + soporte

2368271

ILZU



Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul

394156

ILZU



Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal azul y boquilla 11/40

394150

ILZU



Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde

394158

ILZU

Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal verde y boquilla 11/40










394152







ILZU




Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo













394157












ILZU


Pistolas		Nº de pieza	Kat.
	Pistola AirCoat AC 4600 Professional; incl. dispositivo y cabezal rojo y boquilla 11/40	394151	ILZU
	Pistola AirCoat Profesional Pro Box AC4600	394155	ILZU
Prolongaciones de boquilla AirCoat		Nº de pieza	Kat.
	Prolongación de boquilla AirCoat, 30 cm	394090	ILZU
Accesorio boquillas		Nº de pieza	Kat.
	Set de agujas para limpiar las boquillas, 0,05-0,50 mm, 12 piezas	8612001	ILET
Cabezales de aire		Nº de pieza	Kat.
	Cabezal azul para materiales a base de agua (esmalte a base de agua); incl. tuerca de unión	394911	ILZU
	Cabezal rojo para materiales de baja viscosidad (LV); incl. tuerca de unión	394910	ILZU
	Cabezal verde para materiales a base de agua y baja viscosidad; incl. tuerca de unión	394912	ILZU
	Tuerca de unión compl.	394921	ILET
Filtro de pistola		Nº de pieza	Kat.
	Filtro pistola rojo; 1 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	34383	DPFILT
	Paquete filtro pistola rojo; 10 unidad; 180 MA; 0,084 mm MW; extra fino	97022	DPFILT

Filtro de pistola		Nº de pieza	Kat.
	Filtro pistola amarillo; 1 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	43235	DPFILT
	Paquete filtro pistola amarillo; 10 unidad; 100 MA; 0,14 mm MW; fino	97023	DPFILT
	Filtro pistola blanco; 1 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	34377	DPFILT
	Paquete filtro pistola blanco; 10 unidad; 50 MA; 0,31 mm MW; medio	97024	DPFILT
	Filtro pistola verde; 1 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	89323	DPFILT
	Paquete filtro pistola verde; 10 unidad; 30 MA; 0,5 mm MW; grueso	97025	DPFILT

Mangueras AirCoat		Nº de pieza	Kat.
	Funda protectora para manguera; 10 m; para manguera doble AP	2305871	DPET
	Funda protectora para manguera; 7,5 m; para manguera doble AP	2305870	DPET
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 10 m; para manguera doble AP	2304451	DPZU
	Manguera de aire; DN6; 1/4"; 7,5 m; para manguera doble AP	2304449	DPZU
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	9984596	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	9984595	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN3; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306802	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 10 m	2302379	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; 1/4"; 7,5 m	2302378	DPHOSE
	Manguera doble AP; Material DN4; 27 MPa; Aire DN6; M16x1,5; 7,5 m	2306803	DPHOSE

Combinaciones de descarga		Nº de pieza	Kat.
	Combinación de descarga compl.	2329023	ILZU
<hr/>			
Sistemas de succión		Nº de pieza	Kat.
	Tubo de aspiración (acero inoxidable) completo; rígido para Wildcat /Puma; DN25	2323239	ILZU
	Tubo de aspiración, acero inoxidable, rígido, DN 16, para Wildcat / Puma / FF 20-30 / FF 40-15	2324158	ILZU
	Manguera de aspiración DN16, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324110	ILZU
	Manguera de aspiración DN 25, para bombas de pistón, Zip y Cobra	2324116	ILZU
	Filtro DN25 MW = 1.0 mm, para SF 23 Plus	2323325	ILZU
	Filtro DN16; MW = 1,0 mm	2323396	ILZU
	Sistema aspiración QuickClean, para SF 27 / SF 31 / SF 1750 / F 500 / Cobra	341263	DPZU
	Sistema de aspiración para contenendor; acople C; conector curvado; 1,4 m	97082	DPZU
	Filtro DN25; M28 x 1,5; 1,25 mm MW; para manguera de aspiración	250243	DPFILT
	Manguera de retorno con codo	97089	DPET
	Filtro Metex	34950	DPZU
	Esmalte paquete de 7; para tamiz Metex; 5 piezas	34952	DPZU
	Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET

Depósito superior		Nº de pieza	Kat.
	Conjunto del depósito de 5 litros, para F 230	524242	DPET
	Juego para depósito superior de 5 litros; M36x2	341265	DPZU
	Conjunto del depósito de 5 litros; para bombas de pistón neumáticas; incl. tubo de aspiración	2332169	ILZU
	Depósito 5 litros EX, M36x2 incl. discos del filtro	340265	ILZU
	Tapa de depósito EX para depósito 5 litros	340429	ILZU
	Conjunto del depósito de 5 litros EX; para Cobra	2344505	ILZU
	Discos de filtro D57; finos 0,4; para conjunto del depósito	3756	DPZU
	Discos de filtro D57; gruesos 0,8; para conjunto del depósito	37607	DPZU
	Paquete de siete para esmalte; para conjunto del depósito 5 litros	97258	DPET
	Tubo de retorno DN6-G1/4"-100mm-PE	2331752	ILZU
	Manguera de retorno DN6-PN310-G1/4"-PA	2329046	ILZU

Racor doble		Nº de pieza	Kat.
	Racor doble A = G 1/2" x G 1/2"; 53 MPa	3676778	ILZP
	Guía doble G3/4	367958	ILZP

Racor doble	Nº de pieza	Kat.
Racor doble A = 1/2" x 1/2" (conector de la manguera)	3202901	ILSET
Racor doble A = 1/4"NPSM x 1/4"NPSM; 53 MPa	367560	ILZP
Racor doble A = 1/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	367561	DPZU
Racor doble A = 1/4"NPT x 1/4"NPS; 53 MPa	3505045	DPZU
Racor doble A = 1/4" x 1/4"	34038	DPZU
Racor doble A = 1/4" x M16x1,5	34033	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 1/2"NPSM; 53 MPa	9985782	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/4"NPSM; 53 MPa	9985781	DPZU
Racor doble A = 3/4"NPSM x 3/8"NPSM; 53 MPa	9985783	DPZU
Racor doble A = 3/8"NPS x 3/8"NPS; 53 MPa	256343	DPZU
Racor doble A = G 1" x G 1"; 53 MPa	3678387	ILZP
Racor doble A = G 1/2" x G 3/4"; 53 MPa	3207692	ILZP
Racor doble A = G 1/2" x G 1/4"; 53 MPa	3204623	ILZP
Racor doble A = G 1/2" x G 3/4"; 53 MPa	370915	ILZP
Racor doble A = G 1/4" x G 1/4"; 53 MPa	3204611	ILZP
Racor doble A = G 1/4" x M16x1,5; 25 MPa	9998860	ILZP
Racor doble A = G 1/8" x G 1/4"; 53 MPa	3206710	ILZP
Racor doble A = G 1/8" x M16x1,5; 53 MPa	97548	DPZU
Racor doble A = G 3/4" x G 1/2"; 53 MPa	3677079	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x G 1/4"	3206429	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x G 3/4"	3676773	ILZP
Racor doble A = G 3/4" x M16x1,5	369913	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 1/2"NPS; 53 MPa	367554	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 1/4"NPS; 53 MPa	367555	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x 3/8"NPS; 53 MPa	367556	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x G 1/4"; 53 MPa	M803.03	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x G 3/8"; 53 MPa	3206676	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M16x1,5; 53 MPa	367923	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M16x1,5; 53 MPa	367913	ILZP
Racor doble A = G 3/8" x M20x2; 53 MPa	367962	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x 1/4"NPS; 53 MPa	105313	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x 3/8"	2308887	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x 3/8"NPS	256320	DPZU
Racor doble A = M16x1,5 x G 1/2"; 53 MPa	357436	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5	123510	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5 / 2x60°	34030	DPZU
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	123446	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	341350	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa	104475	ILZP









Racor doble	Nº de pieza	Kat.
Racor doble A = M16x1,5 x M16x1,5; 53 MPa / 1x60°	97529	DPET
Racor doble A = M16x1,5 x M18x1,5; 53 MPa	104618	ILZP
Racor doble A = M16x1,5 x R 3/8"	104527	ILZP
Racor doble A = NPSM 3/8" x G 3/4"; 53 MPa	369657	ILZP
Racor doble A = R 1" x R 1"; 35 MPa	3201325	ILZP
Racor doble A = R 1/2" x R 3/4"; 35 MPa	3201471	ILZP
Racor doble A = R 1/4" x G 1/4"; 53 MPa	M801.03B	ILZP
Racor doble A = R 1/4" x M12; 27 MPa	2325343	ILZU
Racor doble A = R 3/4" x R 3/4"; 35 MPa	3201102	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x 1/4"NPSM; 53 MPa	M8022.03	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x G 3/8"; 53 MPa	3676419	ILZP
Racor doble A = R 3/8" x R 3/8"	3201607	ILZP
Racor doble A = R 1/4" x R 1/4"; 35 MPa	M801.03A	ILZP
Racor enroscable A = 3/8" NPT x A = 1/2" NPS	815-005	DPET


















Racor adaptador	Nº de pieza	Kat.
Adaptador 3/8" x 1/2"	814-005	DPET
Racor adaptador I = 1/2" JIC x A = 1/4"NPS; 27 MPa	2324417	ILZP
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = G 1/4"; 53 MPa	179247	ILZP
Racor adaptador I = 1/4" x A = NPS1/2"	2302993	DPZU
Racor adaptador I = 1/4"NPS x A = M16x1,5	34041	ILZP
Racor adaptador I = 1/4"NPSM x A = 3/8"NPSM; 27 MPa	179732	ILZP
Racor adaptador I = 3/8"NPS x A = M16x1,5; 53 MPa	367563	ILZP
Racor adaptador I = 3/8"NPSM x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	367562	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	2332619	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x A = G 3/8"; 53 MPa	2353265	ILZP
Racor adaptador I = G 1/4" x M16x1,5; 27 MPa	256321	DPZU
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 1/4"NPSM; 53 MPa	2332621	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 3/8"NPSM; 53 MPa	2332620	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = 3/8"NPT; 53 MPa	2308541	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = M16x1,5	115378	ILZP
Racor adaptador I = G 3/8" x A = M16x1,5; 25 MPa	115672	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/2"	349256	DPET
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"NPS; 53 MPa	384555	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 1/4"	97201	DPZU
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 3/8"NPS; 53 MPa	384556	ILZP
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = 3/8"	97204	DPZU
Racor adaptador I = M16x1,5 x A = G 1/2"; 27 MPa	115897	ILZP














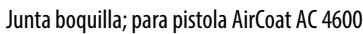



Racor adaptador		Nº de pieza	Kat.
	Racor adaptador I = M16x1,5 x A = G 3/8"; 53 MPa	377342	ILZP
	Racor adaptador I = M16x1,5 x A = M20x2; 27 MPa	118231	ILZP
	Racor adaptador I = M20x1,5 x A = 3/8"NPS; 53 MPa	367564	ILZP



Uniones roscadas dobles especiales		Nº de pieza	Kat.
	Racor doble especial A = G 1/4" x M16x1,5; 53 MPa	350499	ILZP
	Racor doble especial A = M22x1,5 x G 3/8"; 53 MPa	2332966	ILZP
	Racor doble especial A = R 1/4" x 1/4"NPS; 35 MPa	B0461.03A	ILZP
	Racor doble especial A = R 3/8" x 1/4"NPS; 35 MPa	B0461.03	ILZP
	Racor doble especial A=G 1/4" x 1/4"NPS; 53 MPa	350550	ILZP

Limpieza / Mantenimiento / Conservación		Nº de pieza	Kat.
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 118 ml	508620	DPZU
	Líquido de limpieza y conservación EasyClean; 1 l	508281	DPZU
	Aceite especial EasyGlide; 118 ml	508619	DPET
	Aceite hidráulico Divinol 1 litro, para bombas de membrana	21061	DPET
	Aceite anticongelante 250 cc	9992509	DPET
	TipClean; soporte incl. limpiador especial	97108	DPZU
	Caja TipClean; depósito incl. limpiador especial (24 unidades)	97109	DPZU

Limpieza / Mantenimiento / Conservación		Nº de pieza	Kat.
	Disolvente especial TipClean; 1 litro	97110	DPZU
	Aceite separador; 0,25 litros	9992504	DPZU
	Aceite de separación / aceite de medición; 0,5 litro	9992505	DPET
Compresores		Nº de pieza	Kat.
	Compresor AirBoost 100; para SuperFinish 23 Plus	2347935	DPZU
	Filtro de aire; 5 udidades; para compresor AB 100	2351461	DPFILT
	Filtro de aspiración; para compresor AB 100	2348863	DPET
Regulador AirCoat		Nº de pieza	Kat.
	Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
	Conjunto manómetro 250-400 bar; I= M16x1,5; A= M16x1,5	97061	DPZU
	Grifo de cierre para aire de pulverización	M101.00	ILCZU
	Kit de montaje del regulador AirCoat; sin mirilla; para Puma / Cobra	2328611	ILZU
	Regulador de AirCoat; kit de montaje	340250	DPZU
	Regulador de aire de pulverización AirCoat	2333479	ILZU
	Set de regulador AirCoat; para bombas de pistón neumáticas	T6145.00A	ILCZU

Válvulas de bola		Nº de pieza	Kat.
	Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-CS	2334472	ILZU
	Válvula de bola R 1/4"; G 1/4"; PN 350-SSt	2334488	ILZU
Manómetro		Nº de pieza	Kat.
	Conjunto manómetro 250 - 400 bar; I = 1/4"; A = 1/4"	340256	DPZU
	Conjunto manómetro 250-400 bar; I= M16x1,5; A= M16x1,5	97061	DPZU
Patatas / Carro / Soporte mural		Nº de pieza	Kat.
	Bastidor 4" compl.	2332374	ILZU
	Carro 4" compl.	2325901	ILZU
	Ruedas dirigidas del carro EvoMotion	T6196.00	ILCZU
	Soporte para pared 4" compl.	2332143	ILZU
Herramientas		Nº de pieza	Kat.
	Llave correa; para filtro AP	349720	DPET
	Llave de acople con grifo de seguridad (2x)	9100099	DPPCZU
	Llave inglesa	9991114	DPZU

Piezas de repuesto		Nº de pieza	Kat.
	Junta boquilla; para pistola AirCoat AC 4600	394338	ILET
	Junta cabezal de aire; para pistola AirCoat AC 4600	394339	ILET
	Racor giratorio aire	364938	ILET
	Racor giratorio; Material; para AC 4600	347706	DPET

Otro		Nº de pieza	Kat.
	Cable de conexión a tierra	236219	IPET
	Protección del personal PRCD; 230 V / 16 A	9956257	DPZU