

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	XPECTRA 6500 BASE	XPECTRA 6600 CLEAR	ACTIVA BLACK 4400 G	ACTIVA BLACK 4400 S
	ESPECIAL CARROCERÍA	ESPECIAL CARROCERÍA	Gama ALTA	Gama ALTA
Especificaciones técnicas:				
	CUERPO: Estampado / Cromado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.		CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	
Características:				
- Paso básico	1,30	1,30	160	1,60
- Pasos disponibles.	1,20- 1,30 -1,40-1,50	1,20- 1,30 -1,40-1,50	0,80-1,19-1,30-1,40 1,50- 1,60 -1,78-2,18	0,80-1,19-1,30-1,40 1,50- 1,60 -1,78-2,18- 2,80
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	1,6 a 1,9 bar	2,2 A 2,4 bar	4 bar	5 bar
- Consumo de aire:	250 a 290 l./m.	265 a 320 l./m.	2,5 bar - 188 l./m.	2,5 bar - 174 l./m.
- Rosca entrada de aire:	1/4 Macho	1/4 Macho	1/4 Macho	1/4 Macho
- Capacidad del depósito:	750 cc. nylon	750 cc. nylon	750 cc. nylon	1000 cc. aluminio
- Compresor mínimo de correas:	3 CV	3 CV	2 CV	2 CV
- Alimentación producto:	Gravedad	Gravedad	Gravedad	Succión
- Peso :	520 grs. (sin depósito)	520 grs. (sin depósito)	694 grs. (con depósito)	855 grs. (con depósito)
Aplicaciones	Bases de color	Barnices	Repintado y automoción, Carrocería vehículo industrial: fondos aparejos y acabados, Madera: Lacados y barni- zados de alta calidad y Hierro: Imprimitaciones y esmaltes	
Contenido:	-XPECTRA 6500 Base -Depósito de nylon 750 cc con antigoteo. -Filtro de pintura 50142X -Llave ref. 50140. -Cepillo de limpieza ref. 50300 -Conector a enchufe neu- mático CR1/4H -Manual de instrucciones ref. 810603022	-XPECTRA 6600 Clear -Depósito de nylon 750 cc con antigoteo. -Filtro de pintura 50142X -Llave ref. 50140. -Cepillo de limpieza ref. 50300 -Conector a enchufe neu- mático CR1/4H -Manual de instrucciones ref. 810603023	- Activa Black 4400 G -Depósito de nylon 750 cc. con antigoteo -Filtro de pintura 50142X -Llave ref. 50140 -Cepillo de limpieza ref. 50300 -Conector a enchufe neu- mático CR1/4H -Manual de instrucciones ref. 810603020	-Activa Black 4400 S -Depósito de aluminio 1000 cc. con tapa antigoteo -Filtro de pintura 50142 -Viscosímetro -Llave ref. 50140 -Cepillo de limpieza ref. 50300 -Conector a enchufe neu- mático CR1/4H -Manual de instrucciones ref. 810603020
Embalaje	Caja de cartón 136 x 136 x 230 mm (965 grs.)	Caja de cartón 136 x 136 x 230 mm (965 grs.)	(1) Maletín 340x125x280 mm. (2) Caja de cartón 136x136x230 mm	(1) Maletín 340x125x280 mm. (2) Caja de cartón 168x117x293 mm
Referencia (1):	036500CXXX	036600CXXX	(1) Maletín 034400BXXX/1	(1) Maletín 014400AXXX/1
Referencia (2):	-	-	(2) Caja de cartón 034400BXXX/2	(2) Caja de cartón 014400AXXX/2
GRUPO SAT	A	A	A	A
Opcional	REGULADOR DE PRESIÓN DIGITAL Regulador de presión de aire digital para asegurar la máxima precisión en la regulación Ref. 50550 48,00 €			

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	ACTIVA BLACK 4400 P	ACTIVA 3400 G	ACTIVA 3400 S	ACTIVA 3400 P
	Gama ALTA	Gama MEDIA	Gama MEDIA	Gama MEDIA
Especificaciones técnicas:				
	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.		
Características:				
- Paso básico	1,40	1,78	1,78	1,40
- Pasos disponibles.	0,80-1,08-1,19-1,30- 1,40 - 1,50-1,60-1,77-2,18-2,80	0,80-1,19-1,30-1,40-1,50- 1,60- 1,78 -2,18	0,80-1,19-1,30-1,40-1,50- 1,60- 1,78 -2,18	0,80-1,20-1,30-1,40-1,50- 1,60-1,75-2,20-2,80
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	5 bar	5 bar	5 bar	5 bar
- Consumo de aire:	3 bar - 310 l./m.	2 bar - 142 l./m.	2,5 bar - 180 l./m.	2,5 bar - 176 l./m.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS	1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS
- Capacidad del depósito:	-	750 cc. nylon	1000 cc. aluminio	-
- Compresor mínimo de correas	2 CV	2 CV	2 CV	2 CV
- Alimentación producto:	Presión	Gravedad	Succión	Presión
- Peso:	520 grs.	690 grs. (con depósito)	720 grs. (con depósito)	660 grs.
Aplicaciones	Gran producción. Carrocería vehículo industrial: fondos aparejos y acabados, Madera: Lacados y barnizados de alta calidad y Hierro: Imprimaciones y esmaltes	Carrocería vehículo industrial: fondos aparejos y acabados, Madera: Lacados y barnizados de alta calidad y Hierro: Imprimaciones y esmaltes		
Contenido:	-Activa Black 4400 P -Filtro de pintura -Llave ref. 50140 -Cepillo de limpieza ref. 50300 -Espiga a manguera ref. 50300 -Manual de instrucciones ref. 810603020	- Activa 3400 G -Depósito de nylon 750 cc con antigoteo -Filtro de pintura 50142X -Llave ref. 50140 -Conector a enchufe neumático -Manual de instrucciones	- Activa 3400 S -Depósito aluminio 1000 cc. con tapa antigoteo -Filtro de pintura 50142 -Viscosímetro -Llave ref. 50140 -Conector a enchufe neumático -Manual de instrucciones	- Activa 3400 P -Llave ref. 50140 -Espiga a manguera -Manual de instrucciones
Embalaje	(1) Maletín 250x70x210 mm. (2) Caja de cartón 260x158x44 mm.	Caja de cartón 136x136x230 mm.	Caja de cartón 168x117x293 mm	Caja de cartón 44x158x260 mm
Referencia (1):	(1) Maletín 0244000XXX/1	-	-	-
Referencia (2):	(2) Caja de cartón 0244000XXX/2	(2) Caja de cartón 033400BXXX	(2) Caja de cartón 013400BXXX	(2) Caja de cartón 023400BXXX
GRUPO SAT	A	A	A	A



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	ACTIVA 2400	PRIMA PRO	PRIMA 100 TOLVA	H 827
	GAMA ECONÓMICA Especial aparejos	GAMA ECONÓMICA	DECORACIÓN	GAMA ECONÓMICA IMPORTACIÓN
Especificaciones técnicas:				
	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.
Características:				
- Paso básico	1,75	1,75	2,50	1,70
- Pasos disponibles.	1,20-1,30-1,40-1,50- 1,60-1,75-2,20-2,80	1,40- 1,75 -2,00-2,50- 3,00	1,40-1,75-2,00- 2,50 - 3,00	1,40- 1,70 -2,00
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	4 bar	4 bar	5 bar	3 bar
- Consumo de aire:	2 bar - 160 l.m.	2 bar - 160 l.m.	2 bar - 160 l.m.	180 l./m. - 250 l./m.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS	-	-	1/4" M GAS
- Capacidad del depósito:	750 cc. nylon	750 cc. nylon	5 l. nylon	600 cc. nylon
- Compresor mínimo de correas:	2 CV	2 CV.	2 CV	3 CV
- Alimentación producto:	Gravedad	Gravedad	Gravedad	Gravedad
- Peso :	635 grs. (con depósito)	630 grs. (con depósito)	790 grs. (con depósito)	690 grs. (con depósito)
Aplicaciones	Pequeña industria, talleres de decoración,... Especial imprimaciones, aparejos,...	Pequeña industria, talleres de decoración,... Especial imprimaciones, aparejos,...	Pinturas plásticas. Multicolóricas, temple liso.	Barnices, esmaltes, imprimaciones, fondos,...
Contenido:	- Activa 2400 - Depósito nylon 750 cc. - Filtro de pintura - Manual de instrucciones	- Prima Pro - Depósito nylon 750 cc. ref. 501071 - Filtro de pintura ref. 50142X - Manual de instrucciones ref. 810603025R	- Prima 100 Tolva - Depósito nylon 5 l. - Abrazadera - Adaptador a embudo - Manual de instrucciones	- H 827 - Depósito nylon 600 cc. - Filtro de pintura - Cepillo de limpieza - Llave - Llave allen - Manual de instrucciones ref. 810620006
Embalaje	Caja de cartón 136x136x230 mm.	Caja de cartón 136x136x230 mm	Caja de cartón 250x244x262 mm.	Caja de cartón 130 x 120 x 223 mm (898 grs.)
Referencia	032400BXXX	03PROXXX	03100VXXX	2003H827XXX
GRUPO SAT	A	A	A	



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	REFINISH 602 A	MATIZ A 900 G	MATIZ A 910 G CHORRO	MATIZ A 920 G HVLP
	MINI PISTOLA IMPORTACIÓN	CONVENCIONAL Retocar y difuminar	CONVENCIONAL Retocar y difuminar	HVLP Retocar y difuminar
Especificaciones técnicas:				
	CUERPO: Estampado / Cromado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	Boquilla sistema aerográfico de altísimos acabados. Pico y aguja 100% inox. Regulador de abanico lateral. Regulador de producto con contratuerca. Válvula avanzada 0% fugas. Cuerpo niquelado muy ligero y ergonómico de aluminio estampado. Regulador de caudal de aire integrado en el cuerpo.		CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.
Características:				
- Paso básico	1,00	1,00	0,50	1,00
- Pasos disponibles.		0,50-0,80-1,00-1,20		0,50-0,80-1,00-1,20
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar
- Consumo de aire:	3 bar - 160 l/m	2 Bar - 88 l/m.	2 Bar - 88 l/m	2 Bar - 100 l/m
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS	1/4 NPS Macho	1/4 NPS Macho	1/4 NPS Macho
- Capacidad del depósito:	125 cc. nylon	125 cc. nylon	125 cc. nylon	125 cc. nylon
- Compresor mínimo:	1,5 CV	1,5 CV	1,5 CV	1,5 CV
- Alimentación producto:	Gravedad	Gravedad	Gravedad	Gravedad
- Peso :	330 grs. (con depósito)	320 grs. (con depósito)	320 grs. (con depósito)	320 grs. (con depósito)
Aplicaciones	Retoques y difuminados	Automoción: Retoques y difuminados. Altos acabados. Bellas artes y rotulación: Pintado de pequeñas piezas y efectos varios. Madera: Marcos, cantos,...		
Contenido:	- REFINISH 602A - Depósito nylon de 125 cc. - Filtro de pintura - Cepillo de limpieza - Llave - Espiga a manguera - Manual de instrucciones	- Matiz A 900 G - Depósito de 125 cc. con sistema antigoteo - Filtro de pintura - Llave ref. 50401 - Cepillo de limpieza - Manual de instrucciones ref. 810603010	- Matiz A 910 G CHORRO - Depósito de 125 cc. con sistema antigoteo - Filtro de pintura - Llave ref. 50401 - Cepillo de limpieza - Manual de instrucciones ref. 810603010	- Matiz A 920 G HVLP - Depósito de 125 cc. con sistema antigoteo - Filtro de pintura - Llave ref. 50401 - Cepillo de limpieza - Manual de instrucciones ref. 810603010
Embalaje	Caja de cartón 100 x 96 x 180 mm. (540 grs.)	Maletín de polipropileno 250 x 200 x 80 mm. (810 grs.)	Maletín de polipropileno 250 x 200 x 80 mm. (810 grs.)	Maletín de polipropileno 250 x 200 x 80 mm. (810 grs.)
Referencia	2003602A100	03A900GFXXX	03A910GCH050	03A920GHVLPFXXX
GRUPO SAT		A	A	A



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	PG LIGHT 300 P	CYBORG 325	CYBORG 350	CYBORG 350 HVLP
	MÁS LIGERA	AUTOMÁTICA CONVENCIONAL	AUTOMÁTICA CONVENCIONAL	AUTOMÁTICA HVLP
Especificaciones técnicas:				
	Boquilla altísimos acabados. Pico y aguja 100% inox. Regulador de caudal de producto. Válvula de aire integrada en la aguja. Regulador de caudal de aire integrado en el cuerpo. Cuerpo de aluminio niquelado robusto. Alta durabilidad. Muy ligero.	Reguladores de abanico y producto. Aguja y pico en acero inox. Cuerpo de aluminio. Diam interior del soporte 16 mm.		
Características:				
- Paso básico	1,10	1,00	1,20	1,20
- Pasos disponibles.	0,80-1,10-1,40-1,80-2,00	0,80-1,00-1,30-1,50	1,00-1,20-1,40-1,60-1,80-2,00	1,00-1,20-1,40-1,60-1,80-2,00
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	4 bar	6 bar	6 bar	6 bar
- Consumo de aire:	3 bar - 270 l./m.	3 bar - 270 l./m.	3 bar - 270 l./m.	3 bar - 300 l./m.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS
- Capacidad del depósito:	-	-	-	-
- Compresor mínimo:	2 CV	2 CV	2 CV	2 CV
- Alimentación producto:	Presión	Presión	Presión	Presión
- Peso :	300 grs.	523 grs.	523 grs.	523 grs.
Aplicaciones	Carrocería vehículo industrial: fondos, aparejos y acabados. Madera: Lacados y barnizados alta caliad. Hierro: Imprimaciones y esmaltes	Sistema automatizados de pintura para la industria en general de la madera, del metal,...		
Contenido:	- PG LIGHT 300 P - Llave - Cepillo de limpieza 50300 - Manual de instrucciones ref. 810602007	- CYBORG 325 - Manual de instrucciones ref. 810602010	- CYBORG 350 - Manual de instrucciones ref. 810602010	- CYBORG 350 HVLP - Manual de instrucciones ref. 810602010
Embalaje	Maletín de polipropileno 250 x 200 x 80 mm	Caja de cartón 60 x 60 x 155 mm. (602 grs.)	Caja de cartón 60 x 60 x 155 mm. (602 grs.)	Caja de cartón 60 x 60 x 155 mm. (602 grs.)
Referencia	02300PXXX	02C325XXX	02C350XXX	02C375XXX
GRUPO SAT	A	A	A	A



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



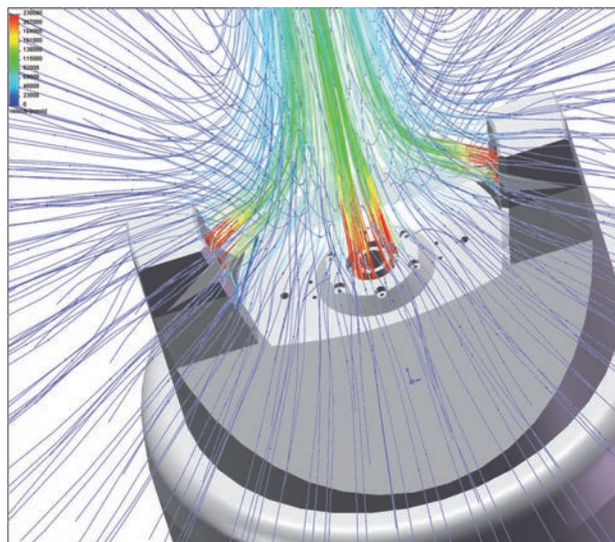
MP 22 COLAS



MP 5 B



	CORDÓN COLAS EXTRA	CORDÓN COLAS BÁSICO
Especificaciones técnicas:		
	Gatillo 2 "dedos". Cierre por aguja de acero inox. Regulador de producto. Cuerpo inyectado teflonado "PTFE" con partículas metálicas, marcado laser. Aguja latón.	CUERPO: Inyectado Boquilla Latón
Características:		
- Paso básico	Boquilla de 1 y 2 mm.	-
- Pasos disponibles.		-
- Nivel de polución:	-	-
- Presión máx. entrada de aire:	-	-
- Consumo de aire:	-	-
- Rosca entrada de aire / producto::	1/4" M GAS	Espiga 1 de 10 mm.
- Capacidad del depósito:	-	-
- Compresor mínimo:	-	-
- Alimentación producto:	Presión	Presión
- Peso :	670 grs.	330 grs.
Aplicaciones	Cola por cordón Adapatable a calderín de presión mod. INDUS 10 COLA	Cola por cordón Adapatable a calderín de presión mod. INDUS 10 COLA
Contenido:	- MP 22 colas - Boquilla de 1 y 2 mm. - Manual de instrucciones	- MP 5 B
Embalaje	Caja de cartón 260 x 158 x 44 mm	Blister
Referencia	0222	045B0000
GRUPO SAT	A	A



PISTOLAS MIXTAS: MODELOS



	SISTEMA MIXTO	SISTEMA MIXTO	SISTEMA PROMIX
Especificaciones técnicas:			
	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox. con cierre de bola	
Características:			
- Paso básico	-	-	-
- Pasos disponibles.	-	-	-
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	130 bar	170 bar	260 bar
- Consumo de aire:		1,5 bar - 120 l./m.máx. 1,5 bar - 188 l./m. min.	1,5 bar - 120 l./m.máx. 1,5 bar - 188 l./m. min.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS	1/4" M GAS 1/4" M GAS
- Capacidad del depósito:	-	-	-
- Compresor mínimo:	1,5 CV	1,5 CV	1,5 CV
- Alimentación producto:	Presión	Presión	Presión
- Peso :	600 grs.	575 grs.	575 grs.
Aplicaciones	Acabados: Estándar. Pinturas disolventes. Recomendada. Pinturas al agua: Apta. Madera: Lacados, barnizados, fondeados. Carraocería: Fondeado y acabado vehículo industrial. Metal: Imprimaciones y esmalta-dos.		Recomendada. Pinturas al agua: Apta. Madera: Lacados, barnizados, fondeados. Carraocería: Fondeado y acabado vehículo industrial. Metal: Imprima-ciones y esmalta-dos.
Contenido:	- Ibera 130 mix sin boquilla de producto -Filtro 100 mesh ref. 50191 -Llave ref. 50140 -Cepillo de limpieza 50300 -Manual de instrucciones ref. 810602005	-Ibera 170 PROMix sin boquilla de producto -Filtro 100 mesh ref. 50191 -Llave ref. 50140 -Cepillo de limpieza 50300 -Manual de instrucciones ref. 810602005	- Ibera 260 PROMix - Boquilla aire: GAHESA - Boquilla aire: STANDARD - Boquilla de producto - Filtro 100 mesh 50191 - uego Llave - Cepillo de limpieza 50300 - Manual de instrucciones ref. 810602005
Embalaje	Caja de cartón 44 x 158 x 260 mm.	Maletin de polipropileno 250 x 70 x 210 mm	Maletin de polipropileno 250 x 70 x 210 mm
Referencia	02IBERA130	02IBERA170PROMIX	02IBERA260
GRUPO SAT	A	A	A



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



MP 18 GOTA



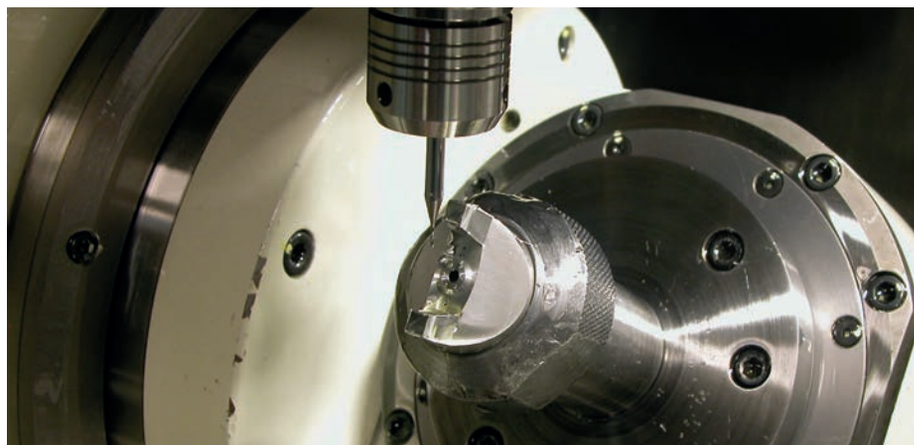
MP 18 LISOS



MP 28



	DECORACIÓN	DECORACIÓN	PASTAS PETREAS
Especificaciones técnicas:			
	CUERPO: Estampado / Anodizado PICO Y AGUJA: Ac. Inox.		Boquilla y punta de aguja 100% inox. Regulador de producto. Entrada con tuerca-espiga diam. 18. Gatillo "4 dedos" con sistema antifátiga.
Características:			
- Paso básico	2,90	2,18	-
- Pasos disponibles.	2,18-2,90-3,20-4,00	1,78-2,18-2,90	Boquilla 4,6 y 8 mm.
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	5 bar	5 bar	2 bar
- Consumo de aire:	3 bar - 190 l/m.	3 bar - 225 l/m.	90 l/m.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS Espiga 19 mm	1/4" M GAS Espiga 19 mm.	Espiga dam. 8 Espiga 19 mm.
- Capacidad del depósito:	-	-	-
- Compresor mínimo:	1,5 CV	2 CV	1,5 CV
- Alimentación producto:	Presión	Presión	Presión
- Peso :	665 grs.	670 grs	1.065 grs.
Aplicaciones	Pasta de gotelé. materiales de alta viscosidad	Pinturas plásticas. Multicolóricos. Temple liso	Pasta de gotelé. Revestimientos. Monocapas y materiales alta viscosidad.
Contenido:	- MP 18 Gota - Llave ref. 50140 - Espiga a manguera - Manual de instrucciones ref. 810602006	- MP 18 Lisos - Llave ref. 50140 - Espiga a manguera - Manual de instrucciones ref. 810602006	- MP 28 - Regulador de caudal de aire. - Llave ref. 50140 - Boquilla de 4, 6 y 8 mm. - Manual de instrucciones ref. 810602008
Embalaje	Caja de cartón 260 x 158 x 44 mm.	Caja de cartón 260 x 158 x 44 mm	Caja de cartón 254 x 156 x 40 mm.
Referencia	0218XXXG	02180XXXL	0228
GRUPO SAT	A	A	A



PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	MP 20	MP 8 GX	MP 8 RX	FR 301
	DECORACIÓN	DECORACIÓN	ESPECIAL CORCHO	GOTELÉ
Especificaciones técnicas:				
	Cuerpo muy ligero de aluminio. Regulador de caudal de aire.	CUERPO: Estampado / Anodizado BOQUILLA: Aluminio AGUJA: Latón		Reguladores de producto y caudal de aire. Pico de fluido y aguja en materiales resistentes al agua y a disolventes.
Características:				
- Paso básico		Boquilla de 4,5 y 6 mm	Boquilla 6 y 8 mm.	Boquilla 4,6 y 8 mm.
- Pasos disponibles.				
- Nivel de polución:	Bajo	Bajo	Bajo	Bajo
- Presión máx. entrada de aire:	4 bar	4 bar	4 bar	4 bar
- Consumo de aire:	3 bar - 215 l./m.	2,5 bar - 116 l./m. 3 bar - 138 l./m.	2,5 bar - 110 l./m. 3 bar - 125 l./m.	3 bar - 150 l./m.
- Rosca entrada de aire / producto:	1/4" M GAS	1/4" M GAS	1/4" M GAS	1/4" M GAS
- Capacidad del depósito:	5 l. nylon	5 l. nylon	5 l. nylon	5 l. nylon
- Compresor mínimo:	1,5 CV	1,5 CV	1,5 CV	1,5 CV
- Alimentación producto:	Gravedad	Gravedad	Gravedad	Gravedad
- Peso :	449 grs. (sin depósito) 824 grs. (con depósito)	605 grs. (sin depósito) 605 grs. (con depósito)	605 grs. (sin depósito) 605 grs. (con depósito)	1.196 grs.
Aplicaciones	Escamas	Pasta de gotelé. Pastosos. Masillas. Recubrimientos.	Pasta de gotelé. Revestimientos. Aislantes corcho	Especial repasos de gotelé
Contenido:	- MP 20 - Depósito nylon 5 l. - Abrazadera 50145B - Espiga a manguera - Manual de instrucciones.	- MP 8 G X - Boquilla de 4, 5 y 6 mm. - Depósito 5 l. - Llave ref. 50140 - Espiga a manguera CR1/4 H - Abrazadera 50145 - Manual de instrucciones ref. 810603026	- MP 8 R - Depósito 5 l. - Abrazadera ref. - Llave de cierre 55204 - Espiga a manguera 10CR1/4H - Manual de instrucciones	- FR 301 - Depósito nylon 5 l. - Boquilla 4,6 y 8 mm. - Regulador entrada de aire - Espiga a manguera - Manual de instrucciones
Embalaje	Caja de cartón 250x244x262 mm.	Caja de cartón 250x244x262 mm.	Caja de cartón 250 x 244 x 262 grs.	Caja de cartón 273 x 240 x 275 grs. (1.577 grs.)
Referencia	032V000	MP 8 GX (1) 0308GX	MP 8 RX (1) 038R X	2003FR301
GRUPO SAT	A	A	A	A

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	AURA 5X	AURA 5X TURBO	AURA 5 XS	AURA 5 XA-200 AURA 5 XA-350	AURA 5 AURA 5 TURBO
	SOPLADORA	SOPLADORA	S. SILENCIOSA	SOPLADORA	SOPLADORA
	Nuevo cuerpo en aluminio de alta resistencia con tratamiento químico de protección más ligero y ergonómico. Boquilla de nylon* intercambiable para no dañar los objetos.	Nuevo cuerpo en aluminio de alta resistencia con tratamiento químico de protección más ligero y ergonómico. Boquilla de nylon* intercambiable para no dañar los objetos + Boquilla venturi "TURBO".	Nuevo cuerpo en aluminio de alta resistencia con tratamiento químico de protección más ligero y ergonómico. MENOR NIVEL SONORO. Especialmente indicada para trabajos muy continuos. Boquilla silenciosa	Nuevo cuerpo en aluminio de alta resistencia con tratamiento químico de protección más ligero y ergonómico. Excelente calidad y acabado. Boquilla alargadera de 200 ó 350 mm.	Cuerpo de aluminio, excelente calidad y acabado. Empuñadura ergonómica. Boquilla de nylon, para evitar todo tipo de marcs por golpes accidentales.
Consumo de aire:	3,5 bar - 160 l/m.	3,5 bar - 320 l/m.	3,5 bar - 184 l/m.	3,5 bar - 395 l/m	(1) 3,5 bar - 160 l/m. (2) 3,5 bar - 320 l/m.
Aplicaciones	Limpieza: Industria, talleres,...Secado de piezas. Mayor arratres de viruta	Limpieza: Industria, talleres,...Secado de piezas. Mayor arratres de viruta	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...Secado de piezas. Mayor arratres de viruta
Embalaje	Blister de plástico 235x35x195 mm. (305 grs.)	Blister de plástico 235x35x195 mm. (315 grs.)	Blister de plástico 235x35x195 mm. (315 grs.)	Blister (1)293 grs. (2)303 grs	Blister
Referencia	040800	040900	045D0000	(1) 045A0000-200 mm. (2) 045A0001-350 mm.	(1) AURA 5 04050000 (2) AURA 5 TURBO 045C0000



	MINI PROGRESIVA	MINI DUAL	MINI	MINI TURBO	MINI 50
	MINI PROGRESIVA	MINI DUAL	SOPLADORA	SOPLADORA TURBO	MINI 50
	Gatillo progresivo. Mayor control de soplado. Mango ergonómico.	Cuerpo de aluminio. Con entrada de aire superior o inferior. empuñadura ergonómica		Pistola sopladora con multiplicador de aire que triplica la capacidad de soplado con un consumo mínimo de aire	Sopladora con alargadera de 0,5 m. con multiplicador de aire
Consumo de aire:	3,5 bar - 160 l/m.		3,5 bar - 128 l/m	3,5 bar - 260 l/m	3,5 bar - 295 l/m
Aplicaciones	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...
Embalaje	Blister de cartón 250x117x20 mm. (141 grs.)	Blister de cartón 200x130x25 mm. (244 grs.)	Blister (164 grs.)	Blister	Blister
Referencia	04DG10S1	04K6011	0401B	0403B	0405

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: MODELOS



	MINI 100	MP 1	PG 1	SILICONAS V 103	MP 8 L
	SOPLADORA	PETROLEADORA	ESPUMA	SILICONA	SOPLADORA
	Sopladora con alargadera de 1 m. con multiplicador de aire	Boquilla con función de soplado y regulador de producto. Cuerpo de aluminio excelente calidad y acabado. Empuñadura ergonómica. Depósito de aluminio de 750 cc.	Aguja de acero inoxidable. Rosca estándar. Regulador de producto. Empuñadura ergonómica.	Pistola neumática para cartuchos estándar de siliconas, selladores, etc. Función de despresurización al soltar el gatillo. Presión máx. de trabajo 2 bar. Fabricada en aluminio.	Cuerpo de latón. Accionamiento de gatillo más cómodo. Especial fundiciones.
Consumo de aire:	3,5 bar - 295 l./m.	3 bar - 163 l./m.	-	-	3 bar - 148 l./m.
Aplicaciones	Limpieza: Industria, talleres,...	Limpieza: Industria, talleres,...	Espumas poliuretano	Siliconas	Limpieza: Industria, talleres,...
Embalaje	Blister	Caja de cartón 234x123x464 mm. (1.018 grs.)	Caja de cartón 318x228x73 mm.	Caja de cartón 318x228x73 mm.	Blister
Referencia	0404	0401B000	03PG1	2020V103	048L0000

TORNADO 7000



SECADORA
Pistola sopladora secadora con una capacidad de hasta 7.000 l./m.. Filtro de aire de acero inoxidable.
Industria del automóvil Secado de pinturas hidrosolubles
Maletín de polipropileno 250x200x80 mm
047000

NYCA



BRICO KIT
La ligereza del nylon y del carbono. Con enchufe y adaptador tipo americano. Incluye: 1. Pistola de gravedad 2. Pistola petrolea 3. Pistola sopladora 4. Inflador y comprobador neumático. 5. Espiral de aire comprimido
18BRICOKIT3

INFLADOR PLÁSTICO



Manómetro de 0 a 12 bar, latiguillo de 43 cm. Gatillo con posición de verificado, inflado y desinflado.
6301B

INFLADOR METAL



Manómetro de 0 a 12 bar, latiguillo de 43 cm. Gatillo con posición de verificado, inflado y desinflado. Cuerpo de aluminio niquelado.
6305B

INFLADOR HOMOLOGADO



HOMOLOGADO Según NORMA CEE Nº 71/316 Manómetro de 0 a 10 bar, latiguillo de 43 cm. Gatillo con posición de verificado, inflado y desinflado. Aplicaciones: Talleres e industria en general
6304B

ENCHUFES NEUMÁTICOS Caudal 1/4 y 3/8

MODELOS NIQUELADOS						
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAUDAL	CAJA		BLISTER
	09A	GAS 1/4" MACHO	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09C	GAS 3/8" MACHO	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09E	GAS 1/2" MACHO	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09F	GAS 3/8" MACHO	<i>especial 3/8</i>	5		1
	09H	GAS 1/2" MACHO	<i>especial 3/8</i>	5		1
	09B	GAS 1/4" HEMBRA	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09G	GAS 3/8" HEMBRA	<i>especial 3/8</i>	5		1
	09N	GAS 1/2" HEMBRA	<i>especial 3/8</i>	5		1
	09J9	Manguera 8	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09J10	Manguera 10	<i>standard 1/4</i>	10		1
	09L10	Manguera 10	<i>especial 3/8</i>	5		1
	09L12	Manguera 12	<i>especial 3/8</i>	5		1

ENCHUFES NEUMÁTICOS - MODELOS ECONÓMICOS						
	REFERENCIA	ROSCA	CAJA		BLISTER	
	09001CAJA	1/4 HEMBRA	12		1	
	09003CAJA	3/8" MACHO	12		1	
	09000CAJA	1/4" MACHO	12		1	
	09002CAJA	3/8" MACHO	12		1	
	09004CAJA	1/2" MACHO	12		1	
	09005CAJA	ESPIGA de 6	12		1	
	09006CAJA	ESPIGA de 8	12		1	
09007CAJA	ESPIGA de 10	12		1		

ADAPTADOR DE ESPIGA						
	REFERENCIA		CAJA		BLISTER	
	10 A-6	1/4 HEMBRA	12		2	
	10 A-8	3/8" MACHO	12		2	
	10 A-10	1/4" MACHO	12		2	
	10 A-12	3/8" MACHO	12		2	
	10 A-15	1/2" MACHO	12		2	

ADAPTADORES Caudal 1/4 y 3/8						
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAUDAL	CAJA		BLISTER
	10 CR1/4 M	GAS 1/4" MACHO	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 CR3/8 M	GAS 3/8" MACHO	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 CR1/4M-1	GAS 1/4" MACHO	<i>especial 3/8</i>	10		2
	10 CR3/8M-1	GAS 3/8" MACHO	<i>especial 3/8</i>	10		2
	10 CR1/4 H	GAS 1/4" HEMBRA	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 CR3/8 H	GAS 3/8" HEMBRA	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 CR1/4H-1	GAS 1/4" HEMBRA	<i>especial 3/8</i>	10		2
	10 CR3/8H-1	GAS 3/8" HEMBRA	<i>especial 3/8</i>	10		2
	10 C 8	Manguera de 8	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 C 10	Manguera de 10	<i>standard 1/4</i>	10		2
	10 C10-1	Manguera de 10	<i>especial 3/8</i>	10		2

ADAPTADORES A MANGUERA

	REFERENCIA	ACOPLAMIENTO	CAJA	BLISTER
	10 M 6	GAS 1/4" MACHO - 6 mm	10	2
	10 M 9	GAS 1/4" MACHO - 8 mm	10	2
	10 M 9-1	GAS 1/4" HEMBRA - 8 mm	10	2
	10 M 9-2	GAS 1/8" MACHO - 9 mm	10	2
	10 M 10	GAS 1/4" MACHO - 10 mm	10	2
	10 M 8	GAS 3/8" MACHO - 8 mm	10	2
	10 M 10-1	GAS 3/8" MACHO - 10 mm	10	2
	10 M 12	GAS 3/8" MACHO - 12 mm	10	2
	10 M 15	GAS 3/8" MACHO - 15 mm	10	2

RACORES, REDUCCIONES Y EMPALMES

	11011/8L CAJA	GAS 1/8 HEMBRA	15	
	11011/4L CAJA	GAS 1/4 HEMBRA	15	
	11013/8L CAJA	GAS 3/8 HEMBRA	15	
	11011/2L CAJA	GAS 1/2 HEMBRA	15	
	11021/81/4L CAJA	GAS 1/8 Hembra-1/4 Hembra	15	
	11021/83/8L CAJA	GAS 1/8 Hembra-3/8 Hembra	15	
	11021/81/2L CAJA	GAS 1/8 Hembra-1/2 Hembra	15	
	11021/43/8L CAJA	GAS 1/4 Hembra-3/8 Hembra	15	
	11021/41/2L CAJA	GAS 1/4 Hembra-1/2 Hembra	15	
	11023/81/2L CAJA	GAS 3/8 Hembra-1/2 Hembra	15	
	11031/8L CAJA	GAS 1/8 Macho	15	
	11031/4L CAJA	GAS 1/4 Macho	15	
	11033/8L CAJA	GAS 3/8 Macho	15	
	11031/2L CAJA	GAS 1/2 Macho	15	
	11041/8L CAJA	GAS 1/8 Hembra	15	
	11041/4L CAJA	GAS 1/4 Hembra	15	
	11043/8L CAJA	GAS 3/8 Hembra	15	
	11041/2L CAJA	GAS 1/2 Hembra	15	
	11051/81/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/8 Hembra	15	
	11051/81/4L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/4 Hembra	15	
	11051/83/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-3/8 Hembra	15	
	11051/81/2L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/2 Hembra	15	
	11051/41/4L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/4 Hembra	15	
	11051/43/8L CAJA	GAS 1/4 Macho-3/8 Hembra	15	
	11051/41/2L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/2 Hembra	15	
	11053/83/8L CAJA	GAS 3/8 Macho-3/8 Hembra	15	
	11053/81/2L CAJA	GAS 3/8 Macho-1/2 Hembra	15	
	11051/21/2L CAJA	GAS 1/2 Macho-1/2 Hembra	15	
	11061/81/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/8 Hembra	15	
	11061/83/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-3/8 Hembra	15	
	11061/81/2L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/2 Hembra	15	
	11061/41/4L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/4 Hembra	15	
	11061/41/2L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/2 Hembra	15	
	11063/83/8L CAJA	GAS 3/8 Macho-3/8 Hembra	15	
	11063/81/2L CAJA	GAS 3/8 Macho-1/2 Hembra	15	
	11061/21/2L CAJA	GAS 1/2 Macho-1/2 Hembra	15	

RACORES, REDUCCIONES Y EMPALMES

	11071/41/8L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/8 Hembra	15
	11073/81/8L CAJA	GAS 3/8 Macho-1/8 Hembra	15
	11071/21/8L CAJA	GAS 1/2 Macho-1/8 Hembra	15
	11073/81/4L CAJA	GAS 3/8 Macho-1/4 Hembra	15
	11071/21/4I CAJA	GAS 1/2 Macho-1/4 Hembra	15
	11071/23/8L CAJA	GAS 1/2 Macho-3/8 Hembra	15
	11073/41/2L CAJA	GAS 3/4 Macho-1/2 Hembra	15
	11083/81/8L CAJA	GAS 3/8 Hembra-1/8 Hembra	15
	11081/21/8L CAJA	GAS 1/2 Hembra-1/8 Hembra	15
	11091/8L CAJA	GAS 1/8 Macho	15
	11091/4L CAJA	GAS 1/4 Macho	15
	11093/8L CAJA	GAS 3/8 Macho	15
	11091/2L CAJA	GAS 1/2 Macho	15
	11093/4L CAJA	GAS 3/4 Macho	15
	11101/8L CAJA	GAS 1/8 Macho	15
	11111/81/4L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/4 Macho	15
	11111/83/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-3/8 Macho	15
	11111/81/2L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/2 Macho	15
	11111/43/8L CAJA	GAS 1/4 Macho-3/8 Macho	15
	11111/41/2L CAJA	GAS 1/4 Macho-1/2 Macho	15
	11113/81/2L CAJA	GAS 3/8 Macho-1/2 Macho	15
	11111/23/4L CAJA	GAS 1/2 Macho -3/4 Macho	15
	11121/81/4L CAJA	GAS 1/8 Macho-1/4 Macho	15
	11121/83/8L CAJA	GAS 1/8 Macho-3/8 Macho	15

MASCARILLAS Y RECAMBIOS

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	UNDS.
	1778251	MASCARILLA AUTOFILTRANTE para polvos no tóxicos	Caja de 50 unds.
	1712805	MASCARILLA HOMOLOGADA	1 und
	1778221	MASCARILLA AUTOFILTRANTE para polvos fibrogenos	1 und.
	1712805A	FILTRO RECAMBIO Mascarilla 1712805	1 und.

TRATAMIENTO DE AIRE

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		UNDS.
	762001	REGULADOR 1/4 H. Caudal 500 nl/min.	Reguladores de presión de aire con manómetro. Regulación de presión de 0-a 12 bar. Descompresión automática.	1 und.
	762002	REGULADOR 3/8 H. Caudal 1.550 nl/min.		1 und.
	762003	REGULADOR 1/2 H. Caudal 2.800 nl/min.		1 und.
	762004	PURIFICADOR rosca 1/4 H. Caudal 750 nl/min.	Presión máx. de aire 13 bar. Graco de filtraje 5 micras. Purga manual.	1 und.
	762005	PURIFICADOR rosca 3/8 H. Caudal 1.450 nl/min.		1 und.
	762008	PURIFICADOR rosca 1/2 H. Caudal 3.900 nl/min.		1 und.
	762007	LUBRIFICADOR rosca 1/4 H. Caudal 1.550 nl/min.	Presión máx. de aire 13 bar. Regulación manual de lubricación. LLenado sin eliminar la presión de la red (excepto mod. 762007)	1 und.
	762008	LUBRIFICADOR rosca 3/8 H. Caudal 3.100 nl/min.		1 und.
	762009	LUBRIFICADOR rosca 1/2 H. Caudal 7.800 nl/min.		1 und.
	762010	REGULADORES rosca 1/4 H. Caudal 500 nl/min.	Purga manual. Grado de filtraje 5 micras. Presión máx. de aire 13 bar. Regulación de presión de 0 a 12 bar	1 und.
	762011	REGULADORES rosca 3/8 H. Caudal 1.550 nl/min.		1 und.
	762012	REGULADORES rosca 1/2 H. Caudal 2.800 nl/min.		1 und.
	762019	ESCUADRA FIJACIÓN Tipo T Rosca 1/4	Se utilizan para unir dos elementos entre sí y fijar el conjunto	1 und.
	762020	ESCUADRA FIJACIÓN Tipo T Rosca 3/8		1 und.
	762021	ESCUADRA FIJACIÓN Tipo T Rosca 1/2		1 und.
	762022	VASO CON PURGA AUTOMÁTICA para los filtros Rosca 1/4	Se suministran independientemente al equipo de purificación y al precio marcado	1 und.
	762023	VASO CON PURGA AUTOMÁTICA para los filtros Rosca 3/8		1 und.
	762024	VASO CON PURGA AUTOMÁTICA para los filtros Rosca 1/2		1 und.
	762025	AMARRE A PANEL 1/4	Se utiliza para fijar un elemento a la pared.	1 und.
	762026	AMARRE A PANEL 3/8		1 und.
	762027	AMARRE A PANEL 1/2		1 und.



MANGUERAS DE AIRE Baja presión

AIRE - ROLLOS				
	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		UNDS.
<i>Para PISTOLAS JAFE Activa, Prima, Calderines Deco, Indus, Bombas de Doble membrana STAR, POLARIS, MEGA y KOSMO</i>				
	Manguera flexible incluso a bajas temperaturas de composición plástica especial: Color azul e interior con refuerzo de malla de poliéster. Aplicaciones: Conducción de aire comprimido en herramientas neumáticas, cadenas de montaje, alimentación a máquinas, extintores portátiles, etc	51011	Diam. 8x14 mm. Presión de servicio: 20 bar.	Rollo 50 m.
		51010	Diam. 10x15 mm. Presión de servicio: 20 bar.	Rollo 50 m
AIRE TRAMOS con enchufes				
	Manguera de la ref. 51011 en diferentes longitudes, con adaptador en un extremo y enchufe en el otro, unidos a la manguera con abrazaderas de presión.	51011-5		5 m.
		51011-10		10 m.
		51011-15		15 m.
		51011-20		20 m.
		51011-25		25 m.
		51011-30		30 m.
		51011-35		35 m.
		51011-40		40 m.
		51011-45		45 m.
		51011-50		50 m.
	TUBO POLIAMIDA	51001	6 x 8	1 m.
AIRE - ESPIRALES				
	Manguera de poliuretano, con racores de GAS 1/4" M en ambos extremos. conducción de aire comprimido.	51009	Diam. 5,5 x 8 mm.	8 m.
	Formulación de poliamida PA11, con racores de 1/4M BSPT en ambos extremos. Aplicaciones: Todo tipo de conducción de aire donde sea necesaria. Diam. 6x8 mm.	51016-1		7,5 m.
		51016-2		10 m.
		51016-3		15 m.
		51016-4		30 m.
AIRE - CARRETE				
	Práctico enrollador manual de manguera de aire comprimido. Manguera flexible de PVC con refuerzo de malla de poliéster. Aplicaciones: Conducción de aire comprimido para herramientas neumáticas, cadenas de montaje, etc. Manguito de conexión a la red de 1,5 m. Diam: 10x14,5 mm. Presión de trabajo: 14 bar. Se suministra con enchufe neumático y espiga de 10.	51020		20 m.

MANGUERAS DE PRODUCTO AIRE Baja presión

PRODUCTO ROLLO AGUA				
	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		UNDS.
<i>Para PISTOLAS JAFE Activa, Prima, Calderines Deco, Indus, Bombas de Doble membrana KOSMO</i>				
	Manguera flexible transparente de composición de PVC, con refuerzo interno en malla de poliéster. Aplicaciones: Conducción de aire comprimido, pinturas al agua, productos líquidos, en laboratorios, neumática, aerografía, tratamientos de agua y para la industria en general.	51012	Diam. 10x16 mm. Presión de servicio: 20 bar.	50 m.
		51013	Diam. 20x26 mm. Presión de servicio: 8 bar.	50 m

PRODUCTO ROLLO DISOLVENTE				
	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		UNDS.
Para PISTOLAS JAFE Activa, Prima, Calderines Deco, Indus, Bombas de Doble membrana KOSMO				
	Manguera flexible de composición plástica, con interior de lámina de poliéster y reforzada con malla de poliéster. Aplicaciones: Conducción de pinturas, colas, barnices, productos químicos y aire comprimido.	51014	Diam. 8x13 mm. Presión de servicio: 20 bar.	20 m.
		510141	Diam. 13x19 mm. Presión de servicio: 20 bar.	20 m.

AIRE PRODUCTO Calderines con racores y enchufes: Agua 5 m.				
	AIRE	55201	8 x 14 mm.	5 m.
	PRODUTOS DENSOS, MASILLAS, GOTELES Y PINTURAS PLÁSTICAS	55203	20 x 26 mm.	5 m.
	PINTURAS PLÁSTICAS, MULTICOLORES Y ESMALTES AL AGUA	55206	8 x 13 mm.	5 m.

AIRE PRODUCTO Calderines con racores y enchufes: Disolventes 5 m.				
	AIRE	55201		5 m.
	PINTURAS AL DISOLVENTE Y AL AGUA BAJA VISCOSIDAD	55204		5 m.

AIRE-PRODUCTO TERMOSELLADO Bombas doble membrana						
	Mangueras termoselladas Equipos baja presión AIRE + PRODUCTO	51M8402015	1,5 m	6 x 8	1/4" H	12 bar
		51M840205	5 m.			
		51M840210	10 m.			
		51M840215	15 m.			
		51M840225	25 m.			

MANGUERAS DE PRODUCTO AIRE Media presión-mixtas

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	METROS	PASO	RACORES	PRESIÓN
	BOMBAS Jet. Mangueras GEMELAS y TERMOSELLADAS Equipos mixtos AIRE+PRODUCTO	1651204005	5	3/16	1/4"	235 bar
		1651204007	7,5	3/16	1/4"	235 bar
		1651204015	15	3/16	1/4"	235 bar

MANGUERAS DE PRODUCTO AIRE Alta presión airless

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	METROS	PASO	RACORES	PRESIÓN
	AIRLESS TRANZADO METÁLICO: NEUMÁTICOS PISTÓN Y ELÉCTRICOS MEMBRANA ELÉCTRICAS: BOMBAS WORKTOOL - PICASSO - NEUMÁTICAS - WARRIOR	1651017	5	1/4	1/4"	325 bar
		1651019	10	1/4	1/4"	325 bar
		1651016	15	1/4	1/4"	325 bar
		1651104215	15	1/4	1/4"	450 bar
		1651030	5	3/16	1/4"	350 bar
		1651031	7,5	3/16	1/4"	350 bar
		1651032	10	3/16	1/4"	350 bar

AIRLESS TEXTILES: ELÉCTRICOS PISTÓN BOMBAS JAFE-GRACO

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	
	MANGUERAS AIRLESS Manguera de alta presión. Racores giratorios y protección con muelle en ambos extremos. Puede combinarse con otras mangueras sin aire.	16GR2240794	Manguera Bluemax II 1/4" x 15 m. (FBE) 1/4" 18NPSM FXF 227 bar
		16GR2240797	Manguera Bluemax II 3/8" x 15 m. (FBE) 1/4" 18NPSM FXF 227 bar
	LATIGUILOS FLEXIBLES Proporcionan confort y reducen la fatiga del operario	16GR238358	Manguera Flexible Bluemax II 3/16"x0.9 m. 1/4" 18NPSM MXF 227 bar
		16GR2241735	Manguera Flexible Bluemax II 1/4"x0.9 m 1/4"(F)x3/8" (M) 18NPSM 227 bar

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: ACCESORIOS

	ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	UNDS.		
	1	Depósito de succión	500331	Adaptable a los modelos de la Serie Activa. Capacidad: 1l. Tapa antigoteo ref. 50031. Junta ref. 500293. Filtro de pintura ref. 50142. Cierre de excéntrica. Aluminio. Rosca GAS 3/8" x 19 h.	1 und.	
	2	Depósito de succión	50219	Adaptable al modelo Prima 100 S. Capacidad: 3/4 l. Sistema antigoteo. Filtro de pintura ref. 50142. Tapa + Junta ref. 50210. Cierre de bayoneta. Aluminio. Rosca UNF 1/2 x 20 h	1 und.	
	3	Depósito de gravedad	501071	Adaptable a los modelos Activa 4400 G, Prima 100 G y Prima 60 G. Capacidad: 3/4 l. Sistema antigoteo. Filtro de pintura ref. 50142X. Nylon. Rosca M 12 x 1,5 h.	1 und.	
	4	Depósito de gravedad	501072B	Adaptable al modelo Activa 5500 G. Capacidad: 600 cc. Sistema antigoteo. Filtro de pintura ref. 50247. Nylon. Rosca H 16 x 1,5 h.	1 und.	
	5	Depósito de gravedad	50448	Depósito de 75 cc.+ Filtro 502471	Adaptable a los modelos: Matiz A-900-G y Matiz A-920 G HVLP y Refinish 602A. Capacidad: 75 cc., 125 cc., 250 cc. ó 750 cc. Nylon. Rosca H 14 x 1	1 und.
			50382	Depósito de 125 cc.+ Filtro 502471		1 und.
			50487	Depósito de 750 cc.+ Filtro 50142X1		1 und.
	6	Depósito de gravedad	50160B	Adaptable a los modelos: MP-8 R, MP-8 G, MP-8 G VÁL-VULA, MP-20 y MP-100 Lisos. Capacidad: 5 l. Asa de sujeción lisos. Nylon Media tapa. Medida de A: Ext.: 49 mm / Int.: 42 mm.	1 und.	
	7	Filtro de succión	50142		10 unds.	
			501421B		1 und.	
	8	Filtro de laminas	50191	Filtro de 100 mallas	1 und.	
			501911	Filtro de 60 mallas	1 und.	
			501912	Filtro de 200 mallas	1 und.	
	9	Filtro de gravedad	50142X	Para el mod. 501071	10 unds.	
			50142X1B		1 und.	
	10	Filtro de gravedad	50247	Para el mod. 501072	10 unds.	
			502471B		1 und.	
	11	Filtro	50084B	Adaptable al modelo Activa Black 4400 filtro de presión Malla metálica	1 und.	
	12	Micro filtro 100 mesh	50179FILTRO	Para boquillas mixtas	1 und.	
	13	Filtro succión malla metálica	5054901B		1 und.	
			5054910B		10 unds.	
	14	Verificador de presión de boquilla JAFE	50249B	Verificador con boquilla 5	1 und.	
			50250B	Verificador con boquilla 6	1 und.	
	15	Taza filtro para pinturas	50497115	VERDE -115 mesh para barnices, lacas y productos con partículas extremadamente finas	Diametro boca de carga: 14 cm. Diametro sólida: 6,5 cm. Diametro superficie filtrante: 9 cm.	10 unds.
			50497090	AZUL -90 mesh para esmaltes, fondos y productos de buena calidad		10 unds.
			50497055	BLANCO -55 mesh para esmaltes, fondos y productos de buena calidad		10 unds.
	16	Multiplicador de aire	50076B	Rosca Gas 1/4" montado en una pistola sopladora proporciona un caudal 3,5 veces mayor que el consumo de esta	1 und.	
	17	Regulador de presión	50253B	Regulador de presión de aire	1 und.	
	18	Regulador de caudal de aire	50022B	Rosca GAS 1/4" M - 1/4" M	1 und.	
			500222B	Rosca GAS 1/4" M - 1/4" H	1 und.	

PISTOLAS AEROGRÁFICAS: ACCESORIOS

	ARTÍCULO	REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS	UNDS		
	1	Tapa antigoteo	50031	Adaptable al modelo 500331	10 unds.	
	2	Soporte HUGUN	50459	Soporte para pistolas de gravedad	1 und.	
	3	Soporte MAGNETO	50460	Soporte imantado para pistolas de gravedad	1 und.	
	4	Regulador digital	50550	Regulador de presión de aire digital para asegurar la máxima precisión en la regulación	1 und.	
	5	Estuche cepillo de limpieza	50496	Cepillo de diferentes formas pensados para una limpieza cuidadosa de las pistolas de pintar. Incluye un bote de lubricante, aguja metálica y varias agujas de madera.	1 und.	
	6	Cepillo de limpieza	50300		2 UNDS	
	7	Viscosímetro	50177B	Taza "FORD 4" calibrado	1 und	
	8	Recambio alargadera	0406	Para sopladoras con multiplificador de aire	Alargadera 0,5 m.	1 und.
			0407		Alargadera 1 m.	1 und.
	9	Cono 45°	50531	Pintar techos y suelos. Ahora mucho más fácil Codo adaptador para los mod. MP 8R, MP 8G y MP 100 TOLVA	1 und.	
10	Boquilla de producto	50179XXX	Sustituir las XXX por el nº de la boquilla. Ver tabla de pasos	1 und.		



TAMAÑO DE LOS ORIFICIOS								
Medidas en cm		007"	009"	011"	013"	015"	017"	019"
ANCHURA ABANICO	10	0720	0920	1120	1320			
	15		0930	1130	1330			
	20	0740	0940	1140	1340	1540	1740	1940
	25		0950	1150		1550		
	30		0960	1160	1360	1560		1960
	35		0970	1170		1570	1770	
	40					1580	1780	1980
	45					1390		

RECAMBIOS H 827	
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
20501072	DEPÓSITO DE GRAVEDAD
2003008	FILTRO, 10 unds.
20KIT1H827	KIT DE JUNTAS Y MUELLES
20KIT2H827	KIT DE REGULADOR PRODUCTO
20KIT3H827	KIT VÁLVULA DE AIRE
20KIT4H827	KIT REGULADOR DE ABANICO
20KIT5H827	KIT EJE GATILLO
2050H827NNK140	JUEGO COMPLETO P 1.40
2050H827NNK170	JUEGO COMPLETO P 1.70
2050H827NNK200	JUEGO COMPLETO P 2.00

RECAMBIOS REFINISH 602A	
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
2003001	DEPÓSITO COMPLETO
2003003	REGULADOR DE CAUDAL
2003004	GATILLO COMPLETO
2003005	KIT DE MUELLES
2003006	KIT DE JUNTAS
2003007	LLAVE
2003008	FILTRO 10 unds.
2003002100	JUEGO COMPLETO P 1.00

RECAMBIOS FR 301	
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
20503102AFR301	TUERCA BOQUILLA
20KIT1FR301	KIT Nº 1 BOQUILLA 4, 6 Y 8
20KIT2FR301	KIT Nº 2 EJE GATILLO
20503119FR301	GATILLO
20503123FR301	FIJADOR GATILLO
20KIT3FR301	KIT Nº 3 JUNTAS Y MUELLES
20503107FR301	PRENSA ESTOPA
20503109AFR301	AGUJA DE PRODUCTO
20503112AFR301	CAJA GUIA
20503113AFR301	REGULADOR DE PRODUCTO

CUADRO COMBINACIONES: JUEGO COMPLETO, PICO, AGUJA Y BOQUILLAS

El juego completo y pico de fluido+aguja se presenta en maletín de polipropileno con pestañas de cierre y molde de espuma en su interior



XPECTRA 6500

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50559 120	50557 120	505941
50559 130	50557 130	
50559 140	50557 140	
50559 150	50557 150	

XPECTRA 6600

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50562 120	50557 120	505942
50562 130	50557 130	
50562 140	50557 140	
50562 150	50557 150	

ACTIVA BLACK 4400 G

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO NT + AGUJA	BOQUILLA MAX
50089 080 NT	50551 080 NT	50035B39
50089 119 NT	50551 119 NT	
50089 130 NT	50551 130 NT	
50089 140 NT	50551 140 NT	
50089 150 NT	50551 150 NT	
50089 160 NT	50551 160 NT	
50089 178 NT	50551 178 NT	50035B31
50089 218 NT	50551 218 NT	

ACTIVA BLACK 4400 S

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO NT + AGUJA	BOQUILLA MAX
50037 080 NT	50552 080 NT	50035 39
50037 119 NT	50552 119 NT	
50037 130 NT	50552 130 NT	
50037 140 NT	50552 140 NT	
50037 150 NT	50552 150 NT	
50037 160 NT	50552 160 NT	
50037 178 NT	50552 178 NT	50035 31
50037 218 NT	50552 218 NT	
50037 280 NT	50552 280 NT	50021 34B

ACTIVA BLACK 4400 P

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO NT + AGUJA	BOQUILLA MAX
50117 080 NT	50552 080 NT	5011 690B
50117 108 NT	50552 108 NT	
50117 119 NT	50552 119 NT	
50117 130 NT	50552 130 NT	
50117 140 NT	50552 140 NT	
50117 150 NT	50552 150 NT	
50117 160 NT	50552 160 NT	
50117 178NT	50552 178 NT	
50117 218 NT	50552 218 NT	5011 691B
50117 280 NT	50552 280 NT	5011 692B

ACTIVA 3400 G - ACTIVA 3400 S

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO NT + AGUJA	BOQUILLA MAX
50574 080 NT	50551 080 NT	50213 1 B
50574 119 NT	50551 119 NT	
50574 130 NT	50551 130 NT	
50574 140 NT	50551 140 NT	
50574 150 NT	50551 150 NT	
50574 160 NT	50551 160 NT	
50574 178 NT	50551 178 NT	50213 2 B
50574 218 NT	50551 218 NT	

ACTIVA 3400 P

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO NT + AGUJA	BOQUILLA MAX
50573 080 NT	50551 080 NT	50114 60 B
50573 119 NT	50551 119 NT	
50573 130 NT	50551 130 NT	
50573 140 NT	50551 140 NT	
50573 150 NT	50551 150NT	
50573 160 NT	50551 160 NT	
50573 178 NT	50551 178 NT	50114 61 B
50573 218 NT	50551 218 NT	

ACTIVA 2400

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50215 120 INOX	50556 120 INOX	502131 B
50215 130 INOX	50556 130 INOX	
50215 140 INOX	50556 140 INOX	
50215 150 INOX	50556 150 INOX	
50215 160 INOX	50556 160 INOX	
50215 175 INOX	50556 175 INOX	
50215 220 INOX	50556 220 INOX	502132 B
50215 280 INOX	50556 280 INOX	502133 B

CUADRO COMBINACIONES: JUEGO COMPLETO, PICO, AGUJA Y BOQUILLAS

El juego completo y pico de fluido+aguja se presenta en maletín de polipropileno con pestañas de cierre y molde de espuma en su interior

**PRIMA PRO**

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50224 140	50556 140	50213 1 ECO B
50224 175	50556 175	
50224 200	50556 200	50213 2 ECO B
50224 250	50556 250	50213 3 ECO B
50224 300	50556 300	50213 4 ECO B

PRIMA100 TOLVA

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50554 140 LT	50587 140	50213 1 B
50554 178 LT	50587 178	
50554 200 LT	50587 200	50213 2 B
50554 250 LT	50587 250	50213 3 B
50554 300 LT	50587 300	50213 4 B

MATIZ A 920 G HVLP

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO	BOQUILLA	AGUJA
50422 050	50419 050	504215	503831
50422 080	50419 080	504216	
50422 100	50419 100	504217	503832
50422 120	50419 120	504217	

MATIZ A 900 G

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO	BOQUILLA	AGUJA
50379 050	50374 050	504201	503831
50379 080	50374 080	504202	
50379 100	50374 100	504203	503832
50379 120	50374 120	504204	

MATIZ A 910 CHORRO

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO	BOQUILLA	AGUJA
50595 050	50560 050B	5055001RB	503833

PG LIGHT 300 P

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO	BOQUILLA	AGUJA
50469 080	50462 080 B	50461 080 B	50471 080 B
50469 110	50462 110 B	50461 110 B	50471 110 B
50469 140	50462 140 B	50461 140 B	50471 140 B
50469 180	50462 180 B	50461 180 B	50471 180 B
50469 200	50462 200 B	50461 200 B	50471 200 B

MP 18 LISOS

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50129 178	50561 178	50114 60 B
50129 218	50561 218	50114 61 B
50129 290	50561 290	50213 3 B

MP 18 GOTA

JUEGO COMPLETO	PICO de FLUIDO + AGUJA	BOQUILLA MAX
50128 218	50561 218	50118 22 B
50128 290	50561 290	50118 21 B
50128 320	50561 320	50118 20 B
50128 400	50561 400	50118 25 B

