

ACOE Mix-3 220 bar. Filtro corto

Nuevo cuerpo de última generación.
Máxima comodidad en agarre.
Gatillo suave, incluso a 220 bar.



CALIDADES

- Diseño de última generación del cuerpo de aluminio estampado, pulido y anodizado en azul. Comodidad máxima en el agarre. Gatillo suave, incluso a 220 bar.
- Tubo de entrada de producto, racor entrada de producto y pico de fluido de acero inoxidable AISI 303.
- Juntas de teflón: Resistencia frente a disolventes.
- Junta de cuero a lado de la estopa: estanqueidad total.
- Tuerca-boquilla de latón niquelado.
- Muelles de acero inoxidable.

NOVEDAD: Se puede servir con asiento de carburo de tungsteno. (Consultar con fábrica).
Ref. 10736.

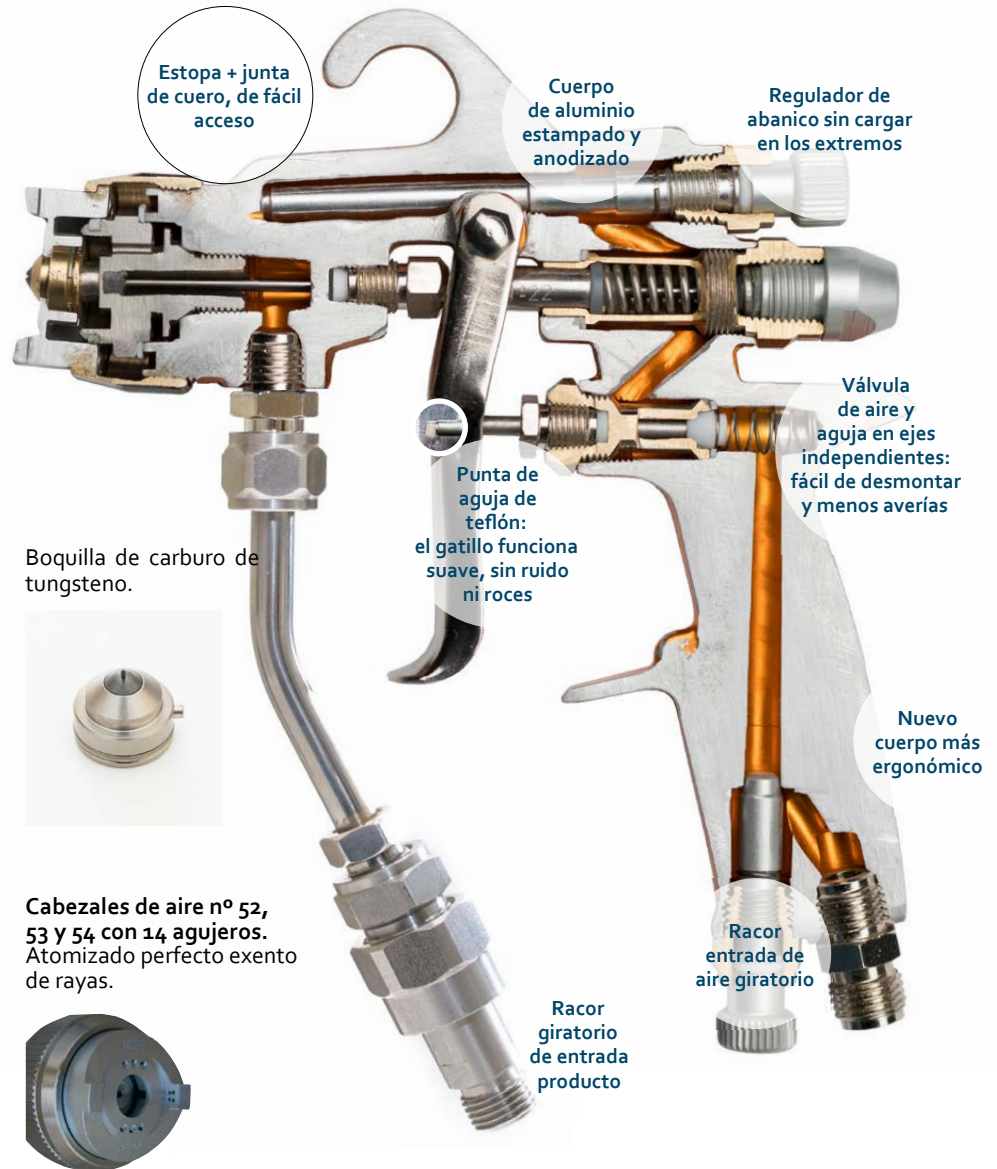
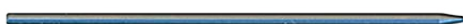
DIMENSIONES

Medidas de caja (mm)	250 x 180 x 60
Peso bruto caja (Kg)	0,87

LA CAJA INCLUYE

- Pistola de Pintar.
- Llave.
- Cepillo.
- Kit de juntas y muelles.

Aguja entera de carburo de tungsteno (no sólo la punta)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión entrada de aire	Máx. 6 bar
Presión de aire recomendada	1,5 - 2 bar (kg/cm ²)
Presión de producto	Máx. 220 bar
Consumo de aire (presión = 2 bar)	9 m ³ /h (150l/min)
Compresor recomendado (bomba+pistola)	3 cv - HP
Transferencia de producto (*)	80% +/- 2
Temperaturas extremas	4 a 39 °C
Abanico	Ajustable
Peso neto: pistola + cabezal de aire	670 gr.
Rosca entrada de aire	BSP (G) ¼
Rosca entrada de producto	BSP (G) ¼
Asiento	PTFE/carburo de tungsteno
Aguja	Entera carburo tungsteno
Tubo entrada producto	Acero inoxidable

Tipo estándar



Tipo K



Tipo G



Versiones

Ref. pistola	Giratorio en producto	Regulador aire	Asiento
10666	SI	NO	PA
10668	SI	SI	PA
10669	NO	NO	PA
10736	SI	NO	CT

Ref. pistola	Giratorio en producto	Regulador aire	Asiento
10934	SI	NO	PA
10683	SI	SI	PA
10736K	SI	NO	CT

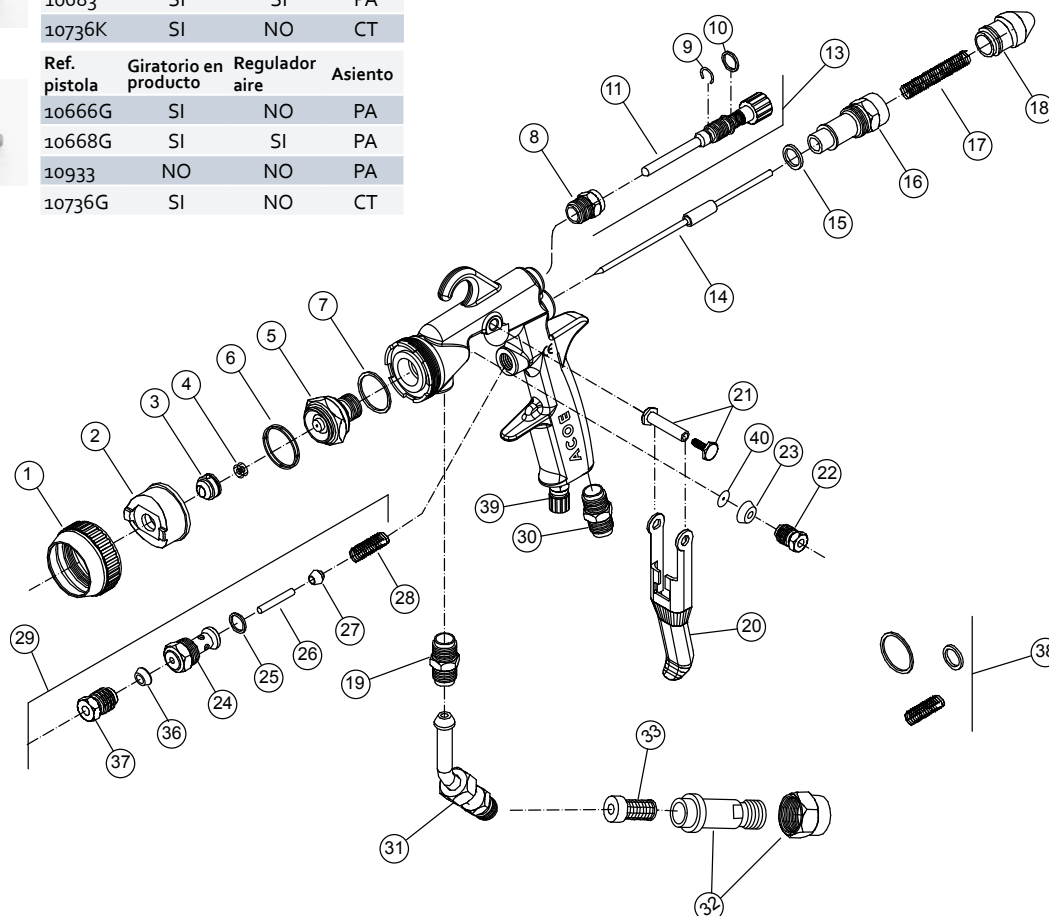
Ref. pistola	Giratorio en producto	Regulador aire	Asiento
10666G	SI	NO	PA
10668G	SI	SI	PA
10933	NO	NO	PA
10736G	SI	NO	CT



Racor de entrada de aire giratorio en todas las versiones de ACOE MIX-3.



Gatillo suave, incluso a 220 bar.



Nº	Ref.	Descripción	Nº	Ref.	Descripción
1	10161	Tuerca boquilla latón niquelado	23	10253	Estopa, 5 Uds.
2	10528	Cabezal de aire Nº 52 (estándar)	24	10430	Válvula
2	10060	Cabezal de aire Nº 53 (tipo K)	25	10242	Junta de Teflón, 5 pcs
2	10692	Cabezal de aire Nº 54 (tipo G)	26	10478	Aguja válvula
4	10131	Junta Teflón para boquilla de tungsteno, 5 Uds.	27	10243	Tetón cierre válvula, 5 pcs
5	10132	Pico de fluido con asiento PA	28	10244	Muelle Nº1 ac.inox., 2 pcs
5	10735	Pico de fluido con asiento de carburo de tungsteno	29	10431	Conjunto válvula de aire
6	10134	Junta de PTFE, 5 Uds.	30	10182	Racor giratorio BSP (G) ¼"
7	10217	Junta de PTFE, 5 Uds.	31	10549	Tubo entrada producto inox.
8	10013	Caja abanico	32	10550	Conjunto racor portafiltro fijo
9	10016	Aro elástico, 5 pcs.	32	10600	Conjunto racor portafiltro giratorio
10	10017	Junta regulador de abanico PTFE, 1 ud	36	10206	Estopa, 5 pcs.
11	10732	Aguja regulador de abanico. Color gris	37	10426	Prensa estopa
13	10073	Conjunto regulador de abanico. Color gris	38	10581	Kit juntas y muelles (130 bar), 9 pcs. Nº4, 6, 7, 10, 17, 23, 25, 27 y 28.
14	10556	Aguja Nº 22. Carburo de tungsteno			
15	10031	Junta de Teflón, 5 pcs	39	10674	Conjunto regulador de aire. Color gris
16	10139	Caja guía	40	10783	Junta de cuero
17	10252	Muelle Nº4 + tacos para 220 bar, 2 pcs			OPCIONAL
18	10551	Tapón	3	-	Boquilla de carburo de tungsteno
19	10535	Racor ¼" de acero inox.	33	10490	Filtro 60 mallas
20	10679	Gatillo pequeño ventana 4 mm	33	10152	Filtro 100 mallas
21	10696	Conjunto eje gatillo M3x0,50 mm	33	10373	Filtro 200 mallas
22	10046	Prensa estopa Ø3,75 mm			