

**Código EAN** Mod.: XPECTRA 6600 Clear  
 Paso 1,20 - 8432615163580 Ref.: 036600CXXX  
 Paso 1,30 - 8432615162033  
 Paso 1,40 - 8432615163016  
 Paso 1,50 - 8432615163597

### Tecnología de pulverización

**PICO de FLUIDO NT (No Turbulence)** distribución uniforme sin turbulencias.  
**TECNOLOGÍA MAX** en el exterior del cabezal de pulverización.  
**SISTEMA DUO** permite una estabilidad del aire como hasta ahora no era posible y el control total de la transición de abanico a chorro con total uniformidad.

### Ventajas técnicas:

- 1.La combinación del sistema NT en el pico de fluido y del sistema DUO MAX en la boquilla permite conseguir perfectos acabados en las bases acuosas y una calidad de terminación en los barnices extraordinaria.
- 2.Nuestra tecnología permite un ahorro de consumo de aire de más de un 15% respecto a otras marcas y un consumo de pintura de aproximadamente un 10%.
- 3.Elegante y cómoda, sorprende el diseño del nuevo gatillo diseñado en Duraluminio aportando mayor sensibilidad, garantizando así una perfecta y cómoda aplicación sin aportar peso al conjunto al estar desarrollado en aluminio y terminado en un elegante Cromado.
- 4.Cuerpo elegante con un acabado Cromado de primera línea y eso se siente cuando se tiene en las manos. Su ergonómico cuerpo en tres dimensiones se deja notar en cuanto se agarra y se agradece durante su utilización.
- 5.Regulador de caudal de aire de alta precisión
- 6.El regulador de producto lleva un marcado especial para llevar el control de vueltas
- 7.El regulador de abanico situado justo por encima del regulador de producto permite regular la amplitud del abanico con gran precisión.

### Características técnicas:

Paso básico:	1.30
Pasos disponibles:	1.20, 1.30, 1.40 y 1.50
Nivel de polución:	Bajo
Presión máx. entrada de aire:	2,2 a 2,4 bar
Consumo de aire:	265 a 320 l./min.
Rosca entrada de aire:	1/4 Macho
Capacidad del depósito:	600 cc. nylon
Compresor recomendado:	3 CV.
Alimentación producto:	Gravedad
Peso neto con depósito:	520 grs.

\*Los datos técnicos son orientativos y pueden ser cambiados sin previo aviso, si con ello consideramos una mejora del producto.



### Embalaje:

- **Caja de cartón** Dimensiones: 136 x 136 x 230 mm.  
 Peso Bruto: 965 grs.



### Contenido:

- XPECTRA 6600 Clear
- Depósito de nylon 750 cc con antigoteo ref. 501073
- Filtro de pintura ref. 502471
- Llave ref. 50140
- Cepillo de limpieza ref. 50300
- Conector a enchufe neumático CR1/4H
- Manual de instrucciones ref. 810603022

■ **Presentación Juego completo** maletín de polipropileno con pestañas de cierre y molde de espuma en su interior.



\*Ver cuadro de combinaciones página siguiente

### Accesorios:

**Depósito de gravedad** ref. 501073  
 Capacidad: 600 cc Sistema antigoteo. Filtro de pintura ref. 50247. Nylon. Rosca H16x1,5h



**Cepillo de limpieza** ref. 50300  
 Bolsa de 2 unds.



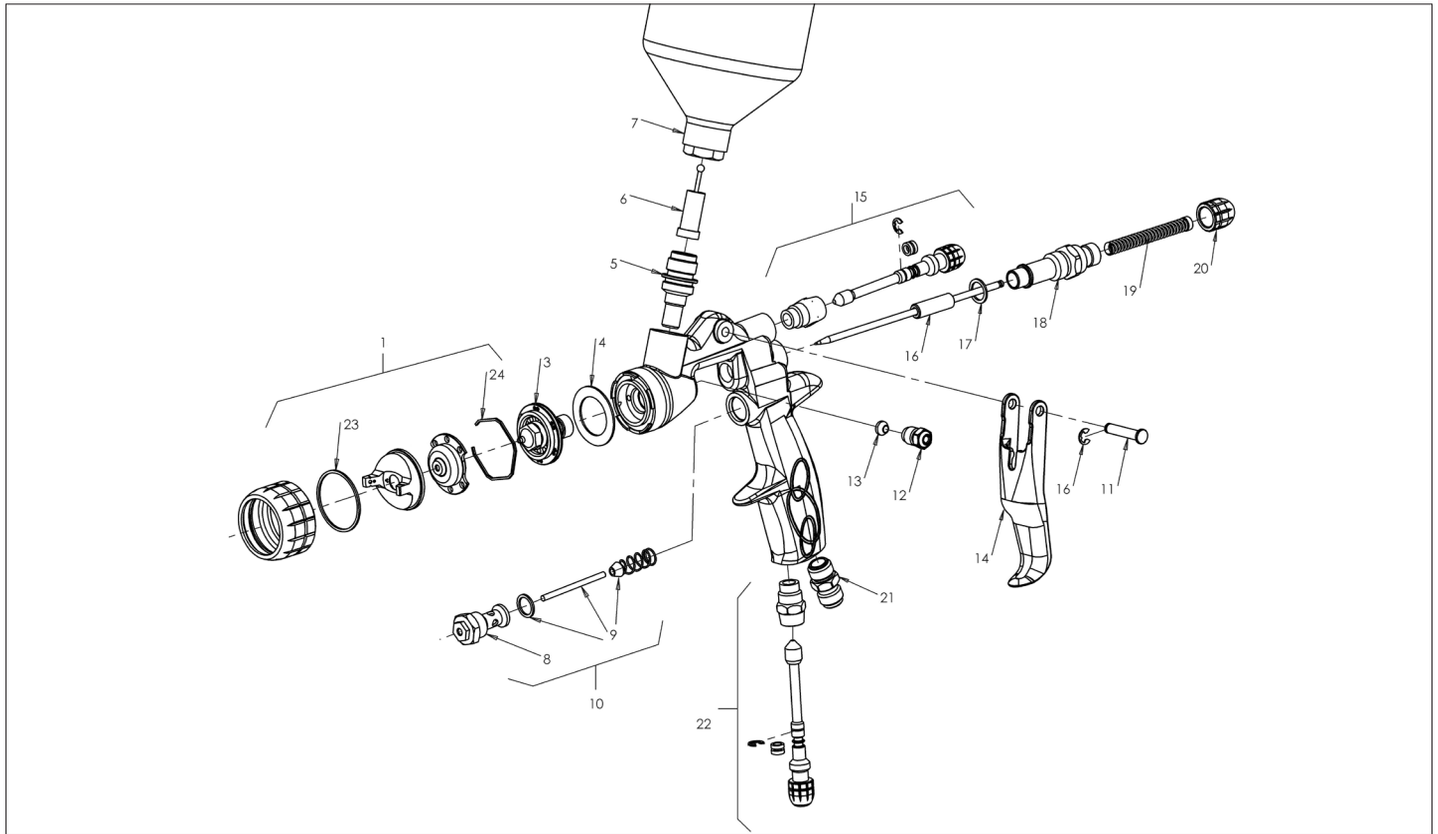
**Filtro de gravedad** ref. 50247  
 Caja de 10 unds.



**Juego completo** ref. 50089 XXX NT  
 Incluye Pico de fluido + aguja ref. 50551 y boquilla ref. 50035 en maletín de polipropileno

**Manguera de conexión de aire** ref. 51011-X  
 en longitudes desde 5 hasta 50 m. con adaptador C-8 en un extremo y enchufe X-8 en otro





Nº	REFERENCIA	DENOMINACIÓN
1	505942	Conjunto boquilla <b>Clear</b>
3	50481XXX	Pico de fluido NT Inox (Ver tabla de pasos)
4	501691B	Junta, 1 und.
5	50585B	Racor entrada producto Inox
6	502471B	Filtro, 1 und.
7	501073B	Depósito racor Inox.
8	50015B	Conjunto válvula
9	50016	Cierre válvula
10	50017	Válvula completa
11	50586B	Eje gatillo Inox
12	501871B	Prensa estopa, 1 und.
13	500191B	Estopa, 1 und.
14	50589B	Gatillo Carrocería
15	505922	Conjunto regulador abanico <b>Clear</b>
16	5058027NTB	Aguja 27 NT
17	500111B	Junta, 1 und.
18	50577B	Caja guía
19	50593	Muelle de producto + Soporte
20	505781B	Regulador de producto <b>Clear</b>
21	50582B	Racor entrada aire Inox
22	505842	Conjunto regulador aire <b>Clear</b>
23	50570B	Junta tuerca boquilla, 5 unds.
24	50568B	Muelle tuerca boquilla, 2 unds.

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	

Aerográficos GAHE, S.A.  
 Avda. Comunidad Europea, 83  
 34190 Villamuriel de Cerrato  
 Palencia - España

Tel.: (+34) 979 761 020  
 e-mail: gahesa@gahesa.com

www.gahesa.com