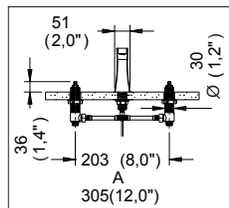


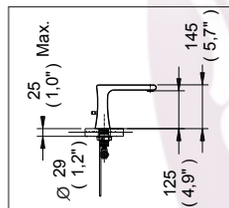
## Ensamblados Básicos para Lavabo E-2120

E-2120

### Ensamble Alto Magna II® 8"-12" con Desagüe Automático



Medidas Referenciales



Acot. mm. (pulg.)

### Despiece

NA

Mod.	Descripción	Mod.	Descripción
1	Rh-1836 Botón Varilla Elevador Magna	29	Rh-088 Tuerca Contra Lavabo
2	Sh-1112 Aireador Oculto	30	Rh-930 Tubo Unión Césped Contra Óptima
3	Rv-865 O'ring 2-130	31	Rh-2197 Llave para Aireador Oculto
4	Rv-668 Espárrago para Salidas Electrónicas	32	Rh-1811 Llave p/Mantenimiento Cpo. Central
5	Rh-2130 Inserto Plástico para Varilla Elevadora	33	Rh-1486 Llave Hexagonal 1-1/4"
6	Rh-854 Varilla Elevadora 3/16" X 11"		
7	Rh-1459 Espárrago Grande Salida Miura		Sub-ensamble
8	Rh-1473 Separador Cuerpo Central	34	Sh-1053 Cuerpo Lateral Armado Izquierdo
9	Rh-1472 Rondana Acero Inox. Salida Miura	34A	Sh-1054 Cuerpo Lateral Armado Derecho
10	Rh-1471 Tuerca Espárrago Salida Miura	35	Sh-042 Gancho Elevador Óptima
11	Sh-917 Manguera Cpo. Central y Tca. Loca	36	Sh-023 Varilla Armada para Contra Óptima
12	Rh-102 Tornillo Gancho Elevador	37	Sh-090 Tapón Elev. O'ring Contra Robo
13	Rh-924 Gancho Elevador Contra Óptima	38	Sh-091 Contra
14	Rh-103 Tuerca para Gancho Elevador		
15	Rh-1302 Empaque para Varilla de Desagüe		
16	Sh-011 Varilla con Esfera Óptima		
17	Rh-097 Tuerca Sujetadora Varilla		
18	Rh-095 Asiento Delrin para Esfera		
19	Rf-045 Rondana de 32 mm		
20	Rh-129 Tuerca para Cuerpos Laterales		
21	Sh-1012 Val-Vex V Grande		
22	Sh-220 Extensión con Asiento Cuerpo		
23	Rh-128 Cuerpo Lateral		
24	Rh-1068 Protective Cap		
25	Ra-608 O'ring 2-119		
26	Rh-932 Extensión Superior Contra Óptima		
27	Rh-090 Empaque Contra Lavabo		
28	Rh-089 Rondana Contra Lavabo		

### Características y Datos Técnicos

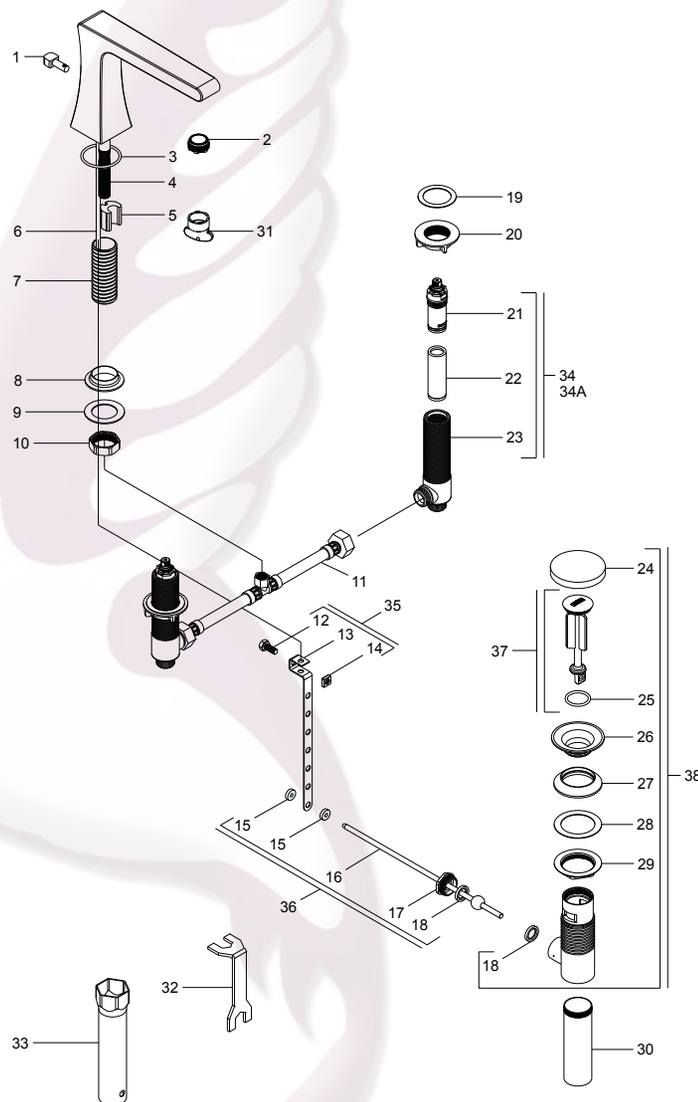
Para Utilizarse con Manerales Magna II Valvex V de Discos Cerámicos a 1/4 Vuelta Izquierdo y Derecho  
Incluye Herramienta para Sujeción  
Instalación a 8", 10" ó 12"  
Desagüe Automático con Rebosadero  
Aireador Oculto Rotatorio 8°

**Material:**  
Latón Bajo en Plomo

**Conexión:**  
1/2"-14 NPSM

**Presión de Trabajo:**  
Pmin= 0,2 kg/cm<sup>2</sup> (2,85 PSI)  
Pmax= 6,0 kg/cm<sup>2</sup> (85,34 PSI)

### Despiece



**HELVEX** M.R.

