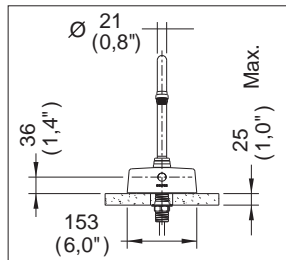
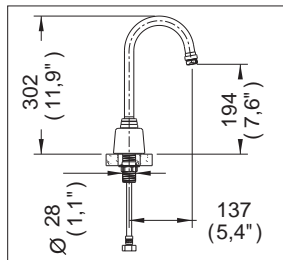


Llave Electrónica Omega® de Baterías para Lavabo



Medidas Referenciales



Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción	Sub-ensamble
1	Sh-282 Aireador	
2	Rh-010 O'ring 2-111	
3	Rv-780 Porta Base para Sensor Electrónico	
4	Rf-015 Tornillo 8-32 UNC-2A x 1/2"	
5	Sv-358 Sensor para Lavamanos	
6	Rv-089 Rondana de Hule Tapón Césped	
7	Rv-1555 Inserto Salidas Electrónicas	
8	Rv-629 Empaque Base	
9	Rh-1459 Espárrago Grande Salida Miura	
10	Rh-1473 Separador Cuerpo Central	
11	Rh-1472 Rondana Acero Inox. Salida Miura	
12	Rh-1471 Tuerca Espárrago Salida Miura	
13	Sh-949 Mang. p/ Monom. E-32 de 24" Long.	
14	Sv-191 Paquete de Pijas con Taquete	
15	Sv-362 Porpilas c/Tornillos Integrados	
16	Rv-660 Pila de Litio	
17	Rv-795 Tornillo Plano 8-18 x 5/8"	
18	Rv-796 Base de Electroválvula para Clip	
19	Sv-359 Electroválvula Latch 6 Volts	
20	Rv-554 Vástago Válvula Push	
21	Rh-337 O'ring 2-114	
22	Rv-551 Filtro para Push	
23	Rv-331 O'ring 2-013	
24	Rv-1616 Conector para Válvula Check	
25	Rv-797 Clip p/ Electroválvula	
26	Rh-1486 Llave Hexagonal 1-1/4"	
27	Sh-314 Salida Tv-198 con O'ring	
28	Sv-504 Válvula Check p/Salida Econ.	

Características y Datos Técnicos

Funciona con una Batería de Litio, DL-223 (Duracell) ó CR-P2 (Panasonic) a un Voltaje de Alimentación 6 Vcc
 Incluye Herramienta para Sujeción
 Salida Giratoria
 Cuenta con Sensor Infrarrojo
 Incluye Filtro con Válvula Check para Mantenimiento

Material :
 Latón Bajo en Plomo

Conexión :
 1/2"-14 NPSM

Presión de Trabajo :
 Pmin= 0,4 kg/cm² (5,7 PSI)
 Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Rango de Detección :
 50 mm (1.9")-220 mm (8,7")

*Los productos ilustrados pueden sufrir cambios sin previo aviso en su aspecto o partes, como resultado de los procesos de mejora continua a que están sujetos, sin implicar mayor responsabilidad de la fábrica.

Despiece

