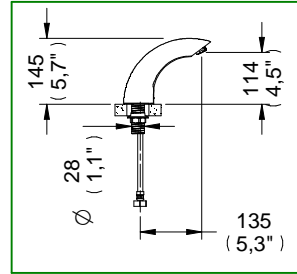
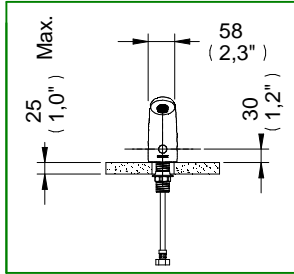


Llave Individual para Lavabo Electrónica Argos con Sensor de Corriente 1.9 l / Electronic Lavatory Faucet Single Argos with 1.9 l Current Sensor

TV396-1.9

PORTAFOLIO VERDE CSI. 22 42 39

NA



Medidas Referenciales / Estimated Dimensions, Acot.mm.(pulg) / Dim.mm.(in)

Características y Datos Técnicos / Characteristics and Technical Details

Cuenta con un Sensor Infrarrojo
Incluye Filtro con Válvula Check para Mantenimiento
Incluye Herramienta para Sujeción
Tolerancia de Tiempo (12 s), sera del $\pm 20\%$

Features Infrared Sensor
Check Valve with Filter
Includes Setting Kit
12 s Time Tolerance, 20% \pm

Material:
Latón

Material:
Low Lead Brass

Tensión de Alimentación: 115 - 230 Vca
Consumo de Energía: 1,5 W

Input Voltage: 115-230 Vca
Power Consumption: 1,5 W

Conexión:
 $\frac{1}{2}$ " -14 NPSM

Inlet Thread:
 $\frac{1}{2}$ "-14 NPSM

Presión de Trabajo:
Pmin= 0,5 kg/cm² (7,11 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Working Pressure:
Pmin= 0,5 kg/cm² (7,11 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Rango de Detección:
50mm (1,9") - 220mm (8,7")

Detection Range:
50 mm (1,9") - 220 mm (8,7")

Gasto Máximo:
1,9 lpm

Maximum Consumption:
0,5 gpm

Despiece / Components

Mod.	Descripción	Mod.	Description
1 Sv-551	Aireador	1 Sv-551	Aerator
2 Rv-780	Porta Base para Sensor Electrónico	2 Rv-780	Electronic Sensor Base Holder
3 Rf-015	Tornillo 8-32 UNC-2A X $\frac{1}{2}$ "	3 Rf-015	8-32 UNC-2A X $\frac{1}{2}$ " Brass Screw Spindle Piston
4 Sv-609	Sensor para Lavamanos	4 Sv-609	15 s Sensor
5 Rv-089	Rondana de Hule Tapón Césped	5 Rv-089	Rubber Washer Stopper
6 Rv-1555	Inserto Salidas Electrónicas	6 Rv-1555	Electronic Faucet Insert
7 Rv-798	Empaque Base	7 Rv-798	Base Washer
8 Rh-1459	Espárrago Grande Salida Miura	8 Rh-1459	Spout Stud
9 Rh-1473	Separador Cuerpo Central	9 Rh-1473	Central Body Spreader
10 Rh-1472	Rondana Acero Inox. Salida Miura	10 Rh-1472	Stainless Steel Spout Washer
11 Rh-1471	Tuerca Espárrago Salida Miura	11 Rh-1471	Spout Stud Nut
12 Sh-949	Mang. p/ Monom. E-32 de 24" Long.	12 Sh-949	E-32 X 24" Hose
13 Sv-191	Paquete de Pijas con Taquete	13 Sv-191	Setting Kit
14 Sv-360	Fuente de Alimentación Regulada	14 Sv-360	Power Regulator
15 Rv-788	Cable Toma-corriente	15 Rv-788	Power Plug
16 Rv-795	Torn. Lat. Tipo AB Cab. Plana 8-18 X 5/8	16 Rv-795	8-18 X 5/8 Bolt
17 Rv-796	Base de Electroválvula para Clip	17 Rv-796	Solenoid Valve Holder Base
18 Sv-359	Electroválvula Latch 6 Volts	18 Sv-359	6l Latch Solenoid Valve
19 Rv-554	Vástago Válvula Push	19 Rv-554	Push Valve Stem
20 Rh-337	O'ring 2-114	20 Rh-337	O'ring 2-114
21 Rv-551	Filtro para Push	21 Rv-551	Push Filter
22 Rv-331	O'ring 2-013	22 Rv-331	O'ring 2-013
23 Rv-1616	Conector para Válvula Check $\frac{1}{2}$ "	23 Rv-1616	$\frac{1}{2}$ " Check Valve Connector
24 Rr-586	Empaque para Codos de Jet	24 Rr-586	Jet Elbow Gasket
25 Rv-797	Clip p/ Electroválvula	25 Rv-797	Solenoid Valve Holder
26 Rh-1486	Llave Hexagonal 1- $\frac{1}{4}$ "	26 Rh-1486	1- $\frac{1}{4}$ " Hexagonal Wrench
	Sub-ensamble		Sub-assembly
27 Sv-504	Válvula Check p/Salida Econ	27 Sv-504	Economizer Push Spout Check Valve

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

* Products depicted here in subject to change without prior notice in their appearance or components as a result of incremental innovation.



Llave Individual para Lavabo Electrónica Argos con Sensor de Corriente 1.9 l / Electronic Lavatory Faucet Single Argos with 1.9 l Current Sensor

TV396-1.9

PORTAFOLIO VERDE CSI. 22 42 39

