

Monomando Nuva de Pared para Lavabo con Desagüe de Rejilla

Nuva Single Control Wall Mounted Lavatory Faucet with Grid Drain

Mod. E-3003

No.	Clasif.	Descripción	No.	Clas.	Description
1	Rv-733	Buje Extension para Maneral	1	Rv-733	Handle Lever Extension
2	Rh-1327	Maneral Nuva	2	Rh-1327	Handle Body
3	Rv-399	Tornillo de M-4 X 1/2" Largo	3	Rv-399	M-4 X 1/2" Long Screw
4	Rh-1185	Casquillo de Suj. p/Maneral	4	Rh-1185	Handle Lever Bushing
5	Rv-732	Extensión para Maneral	5	Rv-732	Handle Lever Short Extension
6	Rh-612	Chapetón 1-1/8"	6	Rh-612	1-1/8" Escutcheon
7	Rh-613	Tuerca de 1 1/2"-24 Uns	7	Rh-613	1 1/2"-24 Uns Nut
8	Sh-370	Cartucho Pp/Monomando de Lavabo	8	Sh-370	Cartridge
9	Rv-401	Porta Cartucho	9	Rv-401	Cartridge Holder
10	Rh-1328	Chapetón para Porta Cartucho	10	Rh-1328	Cartridge Holder Escutcheon
11	Rh-1124	O'ring 2-031	11	Rh-1124	O'ring 2-031
12	Sh-898	Cuerpo Mezclador Soldado	12	Sh-898	Soldered Mixing Body
13	Rh-1195	Empaque Sello	13	Rh-1195	Gasket Seal
14	Rh-1329	Chapetón para Salida Monomando	14	Rh-1329	Faucet Escutcheon
15	Rh-1334	O'ring 2-019	15	Rh-1334	O'ring 2-019
16	Rh-1193	Tuerca	16	Rh-1193	Nut
17	Sh-827	Cpo. Salida Pared con Inserto Solido	17	Sh-827	Spout Body with Connecting Inset
18	Rh-1126	Sello para Aereador	18	Rh-1126	Aerator Seal
19	Rh-1161	Aereador	19	Rh-1161	Aerator
20	Rh-1198	Adaptador Aereador	20	Rh-1198	Aerator Adapter
21	Rh-1199	Casquillo Aereador	21	Rh-1199	Aerator Bushing
22	Sh-251	Contra Rejilla Soldada	22	Sh-251	Welded Grid Drain
23	Rh-090	Empaque Cónico Contra Lavabo	23	Rh-090	Conical Gasket
24	Rh-089	Rondana Contra Lavabo	24	Rh-089	Washer
25	Rh-088	Tuerca Contra Desagüe Lavabo	25	Rh-088	Drain Nut
26	Rh-930	Tubo Unión Conta Lavabo	26	Rh-930	Drain Joint Pipe
27	Rh-102	Tornillo 1/4"-20-Unc-2A-5/8	27	Rh-102	1/4"-20-Unc-2A-5/8 Screw
28	Rh-1325	Placa de Fijación	28	Rh-1325	Fixing Plate
29	Rh-1326	Llave para Tuerca de Ajuste	29	Rh-1326	Wrench
Sub-ensamble			Sub-ensamble		
30	Th-058	Contra Desagüe Lav. con Rejilla	30	Th-058	Lavatory Grid Drain
31	SH832	Aireador para Salidas Nuva	31	Sh-832	Nuva Spout Aerator

Características:
Cartucho Monomando
Cerámico

Characteristics:
Ceramic Cartridge
Technical Information:

Datos Técnicos:
Material:
Latón

Material:
Brass

Conexión:
Tubo Latón 5/8" para
Soldar

Inlet Thread:
5/8" Brass Tube

Presión de Trabajo:
Pmin = 1.2 Kg/Cm2
[17.06 Psi]
Pmax = 6.0 Kg/Cm2
[85.34 Psi]

Working Pressure:
Pmin = 1.2 Kg/Cm2
[17.06 Psi]
Pmax = 6.0 Kg/Cm2
[85.34 Psi]

Ajuste de
Instalación:
12.7 Mm [0.5"] Max.

Installation Adjustment:
12.7 Mm [0.5"] Max.
Range:

Precaución: no Retirar la
Cubierta Hasta Haber
Colocado El Acabado
Final del Muro

Do Not Remove The
Valve Cap
Until The Finish Has
Been Applied To Wall

