

No.	Clasif.	Descripción	No.	Clas.	Description
1	Sh-321	Varilla Elevadora con Botón	1	Sh-321	Lift Rod with Button
2	Sh-444	Sal. Lavabo Oasis con Esparrago	2	Sh-444	Oasis Lavatory Spout With Shank
3	Sh-282	Aereador Activ. sin Seg.	3	Sh-282	Unlocked Activ Aerator
4	Rh-530	Base para Salida Lavabo Oasis	4	Rh-530	Oasis Lavatory Spout Base
5	Rh-1049	Empaque Base Salida Tv-197	5	Rh-1049	Tv-197 Spout Base Gasket
6	Rv-372	Sello Hule Sujeción Sal. Elect.	6	Rv-372	Elect. Spout Lock Rubber Seal
7	Rv-619	Rondana 2" Salida Camara Seca	7	Rv-619	2" Dry Chamber Spout Washer
8	Rv-618	Tuerca Espaciadora	8	Rv-618	Spacing Nut
9	Rh-1047	Empaque para Cuerpo Central	9	Rh-1047	Central Body Gasket
10	Rh-1037	Cuerpo Central Sal. En Seco	10	Rh-1037	Dry Spout Central Body
11	Rh-491	Rondana de Hule Antiqua	11	Rh-491	Remembrance Rubber Washer
12	Rf-045	Rondana de 32Mm	12	Rf-045	32 Mm Washer
13	Rh-126	Torre Contratuerca Chica	13	Rh-126	Small Jam Nut Tower
14	Rh-127	O'ring 2-018	14	Rh-127	2-018 O'ring
15	Sh-265	Val-vex II Grande	15	Sh-265	Large Val-vex II
16	Rh-017	Aumento Val-vex Cuerpo Lateral	16	Rh-017	Val-vex Side Body Increase
17	Rh-003	Asiento Fijo Val-vex	17	Rh-003	Val-vex Fixed Seat
18	Rh-129	Tuerca Hexagonal Cpo. Lateral	18	Rh-129	Side Body Hexagonal Nut
19	Rh-128	Cuerpo Lateral para Lavabo	19	Rh-128	Lavatory Side Body
20	Sh-394	Mang. Flex. 3/8 X 1/2 X 12	20	Sh-394	3/8 X 1/2 X 12 Flexible Hose
21	Rh-102	Tornillo Gancho Elevador	21	Rh-102	Lift Hook Screw
22	Rh-924	Gancho Elevador Contra Optima	22	Rh-924	Optima Drain Lift Hook
23	Rh-103	Tuerca para Gancho Elevador	23	Rh-103	Lift Hook Nut
24	Rh-006	Asiento Val-vex	24	Rh-006	Val-vex Seat
25	Rh-097	Tuerca Sujetadora Varilla	25	Rh-097	Rod Lock Nut
26	Rh-095	Asiento Delrin para Esfera	26	Rh-095	Delrin Ball Seat
27	Sh-011	Varilla con Esfera Arm.	27	Sh-011	Lavatory Drain Rod And Ball
28	Ra-608	O'ring 2-119	28	Ra-608	2-119 O'ring
29	Rh-932	Extensión Superior Ctr. Optima	29	Rh-932	Upper Optima Drain Extension
30	Rh-090	Empaque Cónico Contra Lavabo	30	Rh-090	Conical Gasket
31	Rh-089	Rondana Contra Lavabo	31	Rh-089	Lavatory Drain Washer
32	Rh-088	Tuerca Contra Desagüe Lavabo	32	Rh-088	Lavatory Drain Nut
33	Rh-922	Cuerpo Contra Lavabo	33	Rh-922	Lavatory Drain Body
34	Rh-930	Tube Unión Contra Lavabo	34	Rh-930	Lavatory Drain Joint Pipe
35	Rh-1212	Llave Hexagonal 5/8"	35	Rh-1212	5/8" Hexagonal Wrench
Sub-ensamble			Sub-assembly		
36	Sh-393	Cuerpo Lateral Armado (sin Tuerca)	36	Sh-393	Assembled Side Body (With No Plate Or Gaskets)
37	Sh-220	Extensión con Asiento p/Cuerpo Lateral	37	Sh-220	Side Body Extension With Seat
38	Sh-042	Gancho Elevador Optima	38	Sh-042	Optima Lift Hook
39	Sh-023	Varilla Arm. para Ctra. Optima	39	Sh-023	Assembled Rod Optima Drain Hook
40	Sh-090	Tapón Elev. O'ring Contra Robo	40	Sh-090	Anti-theft Drain Stopper Assembly
41	Sh-091	Contra Des. Aut. Lavabo Nuva	41	Sh-091	Nuva Lavatory Pop-up Drain

Nota:

- 1.- Para ver listado de partes de la pieza No. 15 ver ficha técnica de la sección de mezcladoras
- 2.- El Valvex II Sh-265 Se Puede Cambiar El Sentido de Giro, Izquierdo O Derecho.

Note:

- 1.- To see a Parts Breakdown for item No. 15 Refer to technical specs in the faucets section
- 2.The Turning Direction Of Cartridge Sh-265, Valvex II, Can Be Adjusted To Operate Both, From Left To Right And From Right To Left

Características:
 Valvex 1/4 Vuelta
 Izquierdo y Derecho de
 Discos Cerámicos
 Incluye Herramienta
 para Sujeción
 Para Instalarse A 8", 10"
 o 12"

Features:
 Turn Ceramic Val-vex
 Discs
 Setting Tool Included
 For 8", 10", 12"
 Installation

Datos Técnicos:
 Material:
 Latón Bajo en Plomo

Technical Information:
 Materials:
 Low Lead Brass

Conexión:
 1/2" - 14 Npsm

Inlet Thread:
 1/2" - 14 Npsm

Presión de Trabajo:
 Pmin = 0.2 Kg/Cm2
 [2.85 Psi]
 Pmax = 6.0 Kg/Cm2
 [85.34 Psi]

Working Pressure:
 Pmin = 0.2 Kg/Cm2
 [2.85 Psi]
 Pmax = 6.0 Kg/Cm2
 [85.34 Psi]

