

No.	Clasif.	Descripción	No.	Clas.	Description
1	RF-570	Cúpula Fluxómetro	1	RF-570	Flush Valve Cover
2	RF-591	Rondana Cúpula	2	RF-591	Cover Washer
3	RH-641	O'ring 2-136	3	RH-641	2-136 O'ring
4	RF-015	Tornillo	4	RF-015	Screw
5	RF-294	Rondana de Latón 3 lts.	5	RF-294	Brass Washer
6	RF-052	Llantita S-14 Vulcanizada	6	RF-052	Small S-14
7	RF-325	Embolo Macho 3 lts.	7	RF-325	Spindle Piston
8	RF-234	Resorte Embolo	8	RF-234	Spring
9	SF-102	Asiento con Perno Embolo 3 lts.	9	SF-102	Piston Nut Seat With Bolt
10	RF-005	Rondana Hule	10	RF-005	Rubber Washer
11	RF-003	Embolo Hembra	11	RF-003	Piston Nut
12	RF-075	Rondana Vulcanizada	12	RF-075	Vulcanized Washer
13	SF-562	Cuerpo Fluxómetro	13	SF-562	Flush Valve Main Body
14	RF-025	Empaque Conico	14	RF-025	Conical Gasket
15	RF-024	Rondana	15	RF-024	Washer
16	RF-230	Cuerpo Estopero con Cuerda	16	RF-230	Stopper
17	RF-030	Resorte Estopero	17	RF-030	Stopper Spring
18	RF-120	O'ring 2-006	18	RF-120	2-006 O'ring
19	RF-002	Perno Asiento Estopero	19	RF-002	Stopper Handle Seat Bolt
20	RF-623	Manija Recta	20	RF-623	Handle
21	RF-109	Tuerca para Manija	21	RF-109	Handle Nut
22	RF-634	Tuerca Unión	22	RF-634	Union Nut
23	RF-592	Niple Extensión	23	RF-592	Extensinon Nipple
24	RF-580	Tuerca Unión	24	RF-580	Union Nut
25	RF-036	Anillo Presión	25	RF-036	Pressure Ring
26	RF-035	O'ring 2-123	26	RF-035	2-123 O'ring
27	RF-616	O'ring 2-132	27	RF-616	2-132 O'ring
28	RF-576	Inserto Base	28	RF-576	Base Insert
29	RF-630	Empaque Sello	29	RF-630	Gasket
30	RF-601	Niple Recto Reducción	30	RF-601	Reduction Nipple
31	RF-584	Tuerca Base	31	RF-584	Base Nut
32	RF-585	Tuerca Mingitorio	32	RF-585	Urinal Nut
33	RF-081	Rondana	33	RF-081	Washer
34	RF-249	Chapetón	34	RF-249	Escutcheon
35	RF-614	Chapetón	35	RF-614	Escutcheon
36	RF-548	Camisa Extensión 2"	36	RF-548	Extension 2"
37	SF-563	Cuerpo Llave de Retención	37	SF-563	Stop Body
38	RF-256	Inserto Embolo y Asiento Tope	38	RF-256	Seat Stop And Piston Insert
39	RH-220	O'ring 2-115	39	RH-220	2-115 O'ring
40	RF-250	Embolo Llave de Retención	40	RF-250	Stop Body Delrin Piston
41	RF-040	Guía Delrin Embolo	41	RF-040	Delrin Piston Guide
42	RF-041-C	Tornillo Elevador	42	RF-041-C	Elevator Screw
43	RF-593	Casquillo	43	RF-593	Screw Base
44	RF-569	Cúpula Llave de Retención	44	RF-569	Stop Body Cover
45	RF-546	Tapón	45	RF-546	Stopper For Stop Valve
Sub-ensambles			<i>Sub-assemblies</i>		
46	SF-100	Embolo Armado 3 lts. NS-40-N	46	SF-100	3 lts. NS-40-N Piston Assembled
47	SF-110	Estopero Arm. con Cuerda Flux. (sin pieza No. 15)	47	SF-110	Handle Mecanism (without piece N. 15)
48	SF-015-C	Mecanismo Cierre Llave Ret.	48	SF-015-C	Shut Off Assembly System
49	SF-571	Válvula de Retención Arm.	49	SF-571	Check Valve Assembly

Características:
 Descarga de 2.0 A 3.0
 Litros

Features:
 2.0-3.0 Lts Per Flush

Datos Técnicos:
 Material:
 Latón

Technical Information:
 Materials:
 Brass

Conexión:
 Se Acopla En Muebles
 Con Spud de 19 Mm
 [3/4"]

Conection:
 3/4 " Spud

Presión De Trabajo:
 Pmin =1.0 Kg/Cm2
 [14.22 Psi]
 Pmax =6.0 Kg/Cm2
 [85.34 Psi]

Pressure:
 Pmin = 1.0 Kg/Cm2
 [14.22 Psi]
 Pmax = 6.0 Kg/Cm2
 [85.34 Psi]

Nota:
 La Tubería de
 Alimentación Debe
 Tener Un Diam. De
 32mm [1 1/4"] Min.
 Y Debe Conectarse Una
 Reducción Campana de
 32 - 25 mm [1 1/4 - 1"]
 A la Llave de Retención

Note:
 The Feeding Pipe Must
 Be 1 1/4" And A 1 1/4"-1"
 Reductor Must Be Used
 For Installation

