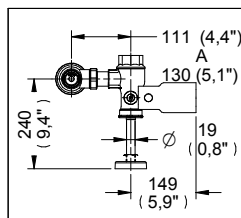


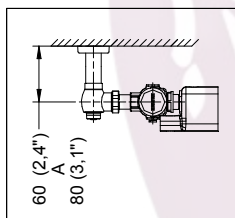
Fluxómetros

FB-185-19

Fluxómetro de Sensor Electrónico, de Batería para Mingitorio con Niple Recto y Entrada Superior para Spud de 19 mm con Botón Accionador Mecánico



Medidas Referenciales



Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción	Mod.	Descripción
1 Rf-614	Chapetón para Fluxómetro	23 Sf-076	Chapetón Chico de 19 Mingitorio
2 Rf-548	Tubo Camisa Flux. de 2"	24 Rf-546	Tapón para Llave de Retención
3 Rf-636	Adaptador	25 Rf-042-C	Tuerca Superior Llave
4 Sf-008-C	Llave Retención Armada 1"	26 Rf-041-C	Tornillo Elevador Llave Retención
5 Rf-035	O'ring 2-123	27 Rf-040	Guía Delrin Émbolo
6 Rf-036	Anillo Presión Niple Extensión	28 Rf-637	Empaque para Llave de Retención
7 Rf-680	Rondana Delring	29 Rh-337	O'ring 2-114
8 Sf-586	Botón Accionador Mec. Flux. Nvo.	30 Rf-250	Émbolo para Llave Retención
9 Rf-317	Cúpula Ciega Fluxómetro	31 Rf-234	Resorte Émbolo Llave Retención
10 Rf-016	Rondana Neopreno Cúpula Flux.	32 Rf-256	Inserto de Émbolo
11 Sf-171	Embolo Armado Flux Electrónico 3L	33 Rf-038-C	Cuerpo Llave de Retención 1"
12 Rf-075	Rondana S-21 Vulcanizada	34 Rf-015	Tornillo 8-32 UNC-2A X 1/2"
13 Rf-662	Tapón p/Fluxómetro de Doble Botón	35 Rf-294	Rondana Latón 6 l
14 Rh-217	O'ring 2-118	36 Rf-052	Llantita S-14 Vulcanizada
15 Rv-071	Rondana para Espárrago	37 Rf-325	Émbolo Macho Delrin 3 l
16 Sf-009	Niple Recto Reducción 32-19	38 Sf-002	Asiento con Perno Émbolo
17 Rf-565	Tapón para Carcaza	39 Rf-005	Rondana Hule Émbolo Hembra
18 Rh-002	O'ring 2-012	40 Rf-233	Émbolo Embra 3 L
19 Sf-557	Dispositivo Elec. Fluxómetro Pilas	41 Rf-675	Estopero p/Botón Fluxómetro
20 Rf-063	Tuerca F-2 de 32 mm	42 Rf-674	Empaque Estopero Fluxómetro
21 Rf-080	Tuerca Spud 19	43 Rf-673	Resorte p/Botón Fluxómetro
22 Rf-081	Rondana Fibra Tuerca 19	44 Rf-120	O'ring para Perno Estopero

Características y Datos Técnicos

Descarga de 2,0 a 3,0 l por Accionamiento
Funciona con una Pila Comercial de Litio de 6 V
Incluye Botón de Accionamiento Manual con Recubrimiento Antibacterial
Incluye Llave de Mantenimiento
Conexión Izq. o Der.
Camisa Recortable
Cumple con la Norma NOM-005-CONAGUA-1996
Se Acopla en Muebles con Spud de 19 mm (3/4")
Incluye Adaptador para Llave de Retención

Rango de Detección del Sensor:
0 -40 cm

Material:
Latón

Presión de Trabajo:
Pmin= 1,0 kg/cm² (14,22 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Nota:
La Tubería de Alimentación Debe Tener un Ø 32 mm (1 1/4") y Debe Conectarse una Reducción Campana de 32-25 mm (1 1/4"-1") a la Llave de Retención

Despiece

Mod.	Descripción	Mod.	Descripción
45 Rf-523	Perno	67 Rv-089	Rondana de Hule Tapón Céspol
46 Rf-672	Botón Fluxómetro Electrónico	68 Rf-482	Tapa Batería Fluxómetro Pila
47 Rf-671	Tca. p/Botón Fluxómetro	69 Rf-481	Empaque Tapa Batería Fluxómetro
48 Rf-336	Cuerpo Estopero Flux. Electrónico	70 Rf-558	Carcaza p/Fluxómetro
49 Rf-338	Resorte Perno Flux. Electrónico	71 Sv-362	Porta Pilas c/Tornillos Integrados
50 Sf-157	Perno Arm. Niq. p/Flux. Electronic.	72 Rv-660	Pila de Litio
51 Rr-023	O'ring 2-024	73 Rf-560	Llave Plana p/Fluxómetro
52 Rf-497	Cople Interno c/Alojamiento	74 Rv-742	Llave Allen 2 mm
53 Rf-494	Filtro Rolado		
54 Rf-344	O'ring 2-025		
55 Rf-496	Cople Externo con Alojamiento		
56 Rf-631	Tuerca Unión para Cople		
57 Rf-554	Porta Electroválvula	75 Sf-054	Sub-ensamble
58 Sv-359	Electroválvula Latch 6 Volts	76 Sf-105-C	Kit Embolo Fluxómetro
59 Ra-637	Tornillo Allen 8-32 X 5/16"	77 Sf-057	Cúpula Ciega Flux.
60 Rf-525	Tornillo Allen 5-40 X 1/4"	78 Sf-077	Kit Rondanas Spud 19mm
61 Rf-483	Tapa Sensor p/Flux de Pila	79 Sf-015-C	Rondana y Tuerca Spud 19 c/Bolsa
62 Rf-480	Empaque Sensor Flux. Pila	80 Sf-055	Mecanismo Cierre Aut. Retención
63 Rf-532	Tornillo p/Carcaza	81 Sf-177	Kit Llave de Retención
64 Rf-531	Inserto p/Carcaza		Cople Interior c/Perno Arm.
65 Rf-555	Porta Sensor		
66 Sf-556	Sensor p/Fluxómetro		



