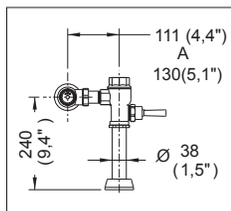


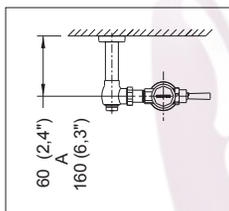
Fluxómetros

110-38

Fluxómetro de Manija y Entrada Superior para Spud de 38 mm



Medidas Referenciales



Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción
1	Rf-317 Cúpula Ciega Fluxómetro
2	Rf-016 Rondana Neopreno Cúpula Flux.
3	Sf-124 Émbolo Armado CR-60 6 litros
4	Rf-075 Rondana S-21 Vulcanizada
5	Sf-106 Manija Armada B-32
6	Rf-036 Anillo Presión Niple Extensión
7	Rf-035 O'ring 2-123
8	Sf-008-C Llave Retención Armada 1"
9	Rf-636 Adaptador
10	Rf-547 Tubo Camisa Fluxómetro de 5"
11	Rf-614 Chapetón para Fluxómetro
12	Rf-050 Rondana Hule Tuerca Spud 32-38
13	Rf-060 Rondana p/Tca. Spud. 38 mm
14	Rf-062-C Tuerca Spud 32 mm
15	Rf-059 Niple Recto 38 mm
16	Rf-278 Chapetón Grande para Spud
17	Rf-546 Tapón para Llave de Retención
18	Rf-042-C Tuerca Superior Llave
19	Rf-041-C Tornillo Elevador Llave Retención
20	Rf-040 Guía Delrin Émbolo
21	Rf-637 Empaque para Llave de Retención
22	Rh-337 O'ring 2-114
23	Rf-250 Émbolo para Llave Retención
24	Rf-234 Resorte Émbolo Llave Retención
25	Rf-256 Inserto de Émbolo
26	Rf-038-C Cuerpo Llave de Retención 1"
27	Rf-015 Tornillo 8-32 UNC-2A x 1/2"
28	Rf-295 Rondana Latón con Buje 6 litros
29	Rf-052 Llantita S-14 Vulcanizada
30	Rf-309 Émbolo Macho Delrin 6 l

Mod.	Descripción
31	Sf-002 Asiento con Perno Émbolo
32	Rf-005 Rondana Hule Émbolo Hembra
33	Rf-003 Émbolo Hembra
34	Rf-032-C Tca. Unión Cople Cpo. Principal
35	Rf-109 Tuerca Cople Fluxómetro 6 litros
36	Rf-292 Manija Recta para Fluxómetro
37	Rf-120 O'ring para Perno Estopero
38	Rf-030 Resorte Estopero
39	Rf-230 Cuerpo Estopero con Cuerda Flux.
40	Rf-025 Empaque Cónico para Estopero
41	Rf-024 Rondana Hule para Manija Flux.

Despiece

Sub-ensamble

- 42 Sf-105-C Cúpula Ciega Fluxómetro
- 43 Sf-054 Kit Émbolo Fluxómetro
- 44 Sf-055 Kit Refacción Llave de Retención
- 45 Sf-059 Kit Refacción Rondanas Spud 38
- 46 Sf-070 Rondanas y Tuerca Spud 38 c/Bolsa
- 47 Sf-015-C Mecanismo Cierre Llave de Retención
- 48 Sf-110 Estopero Arm. con Cuerda Fluxómetro
- 49 Sf-056 Kit Refacción Manija y Pedal
- 50 Sf-012 Perno Asiento Estopero B-8A

Características y Datos Técnicos

Descarga de 5,5 a 6 litros por Accionamiento
Se acopla en Muebles con Spud de Ø 38mm (1 1/2")
Palanca con Recubrimiento Antibacterial
Conexión Izq. o Der.
Cumple con la Norma NOM-005-CONAGUA-1996
Camisa Recortable
Incluye Adaptador para Llave de Retención

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 Ø 32 mm (1 1/4") Min. debe conectarse una Reducción de campana de 32-25 mm (1 1/4"-1") a la Llave de Retención

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

HELVEX^{M.R.}
garantía de calidad

