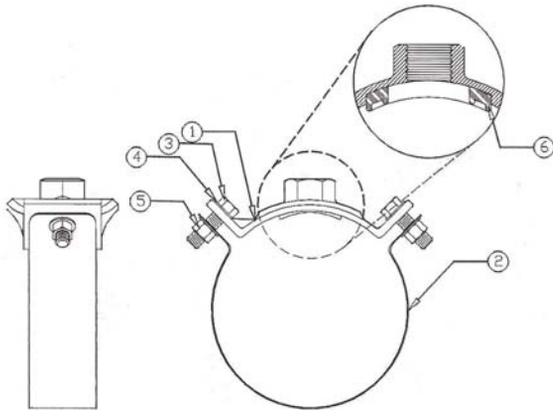


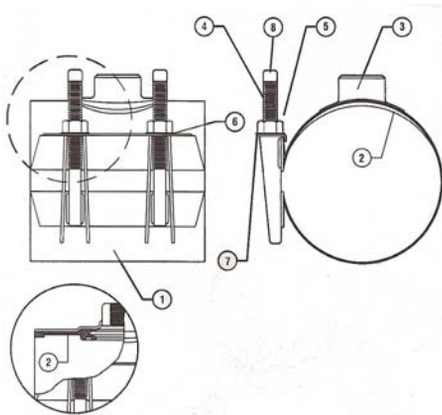
ABRAZADERA MULTIDIAMETRO PARA VÁLVULA DE INSERCIÓN



Parte	Nombre	Material
1	Cuerpo	Bronce para agua (85-5-5) según normas AWWA C800 ASTM B584
2	Zuncho	Acero Inoxidable tipo 304 (18-8) según norma ASTM A240
3	Tornillo	Acero Inoxidable tipo 304 (18-8) según norma ASTM A193 de 1/2" (15mm) de diámetro
4	Arandela	Acero Inoxidable según norma ASTM A240
5	Tuerca	Acero Inoxidable tipo 304 (18-8) según norma ASTM A193
6	Empaque	Nitrilo (NBR) ASTM D2000

Diámetro Nominal		Rango del Diámetro Exterior	
Pulgadas	Milímetros	Pulgadas	Milímetros
3	100	3.50-4.10	89-104
4	125	4.48-4.88	114-124
6	150	6.55-7.25	166-184
8	200	8.54-9.44	217-240
10	250	10.63-11.86	270-301
12	300	12.68-14.18	322-360
16	400	17.35-18.90	440-480

COLLARIN DE ACERO INOXIDABLE



Parte	Nombre	Material
1	Panel	Acero inoxidable tipo 304 (18-8) según norma ASTM A240
2	Empaque	Check-O-Seal. Material Nitrilo (Buna-N, NBR), espesor 1/4" con diseño waffle para garantizar un desempeño del 100% bajo diferentes condiciones de presión, acidez y salinidad del medio, soporta agua potable, petrolíferos y muchos de los hidrocarburos alifáticos comprendidos en los rangos de temperatura: -40°C (-40°F) y 100°C (212°F). Disponible en SBR.
3	Platina de Ensamble	Tipo 304 (18-8) acero inoxidable según norma ASTM A240, vulcanizado al empaque en la zona de cierre.
4	Tornillo	Acero inoxidable 304 (18-8) según normas ASTM A193 y ASTM A194.
5	Tuerca Hexagonal Pesada	Acero inoxidable 304 (18-8) según normas ASTM A193 y ASTM A194.
6	Arandela de Fricción	Tipo delrin según norma MIL-A50424.
7	Barra/Arandela	Acero inoxidable tipo 304 (18-8) según norma ASTM A240
8	Protector de Rosca	Poly Vinilo

Tornillo Simple 3411 AI

Diámetro Nominal		Rango del Diámetro Exterior	
Pulgadas	Milímetros	Pulgadas	Milímetros
3	80	3.48-3.52	88-90
3 1/2	90	3.98-4.02	101-102
4	100	4.50-4.80	114-122
5	125	5.54-5.84	141-148
6	150	6.63-6.90	168-175
8	200	8.63-9.05	219-230

Tornillo Doble 3412 AI

Diametro nominal		Rango del Diámetro Exterior	
In.	m.m.	In.	m.m.
3	80	3.48 - 3.52	88 - 90
3 1/2"	90	3.98 - 4.02	101 - 102
4	100	4.50 - 4.80	114 - 122
5	125	5.54 - 5.84	141 - 148
6	150	6.63 - 6.90	168 - 175
8	200	8.63 - 9.05	219 - 230
10	250	10.75 - 11.10	273 - 282
12	300	12.75 - 13.20	324 - 335

Tornillo Triple 3414 AI

Diámetro Nominal		Rango del Diámetro Exterior	
Pulgadas	Milímetros	Pulgadas	Milímetros
4	100	4.50-5.10	114-130
5	125	5.54-6.14	141-156
6	150	6.63-7.23	168-184
8	200	8.63-9.83	219-250
10	250	10.75-11.95	273-304
12	300	12.75-13.95	324-354