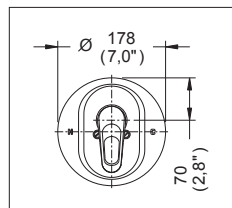
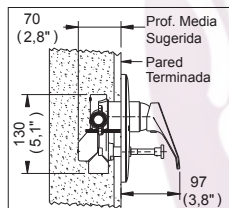


## Mezcladora Mon. para Regadera o Tina E-762

Monomando de Balanceo de Presión de Control de Volumen con Desviador



Medidas Referenciales



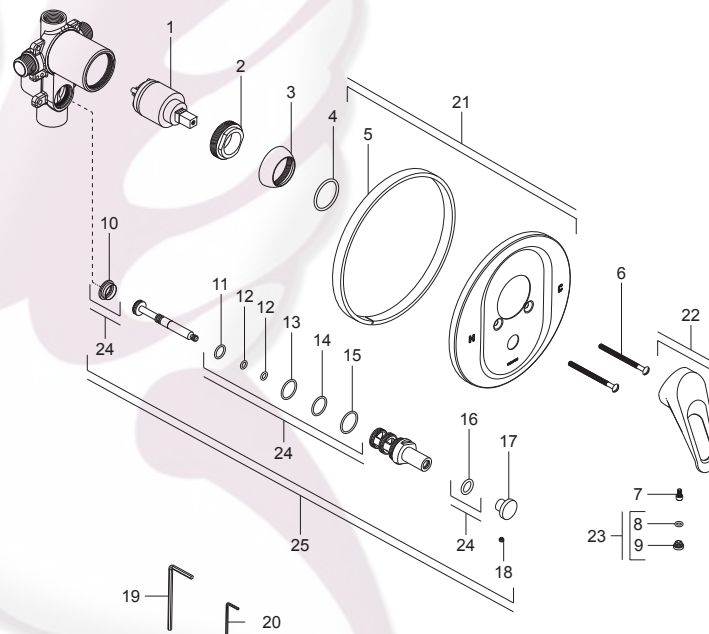
Acol.mm.(pulg)

### Despiece

NB

Mod.	Descripción	Sub-ensamble
1 Sv-409	Cart. Bal. Presión c/Barreno	
2 Rh-917	Tuerca Monomando 1-5/8"	
3 Rh-916-AAI	Chapetón Monomando 1-5/8"	21 Sv-326 Chapetón con Desviador
4 Rh-614	O'ring 2-124	22 Sh-1047 Maneral Agua Armado
5 Rv-1196	Tesamoll 4780 V710	23 Sh-891 Botón Azul-Rojo c/Base y O'ring
6 Sv-329	Tornillo M5 x 0.8 c/Bolsa	24 Sv-521 Kit de Empaques p/Desv. Cpo. Reg.
7 Ra-637	Tornillo Allen 8-32 x 5/16"	25 Sv-520 Desviador Arm. p/Mon. Reg. Cr.
8 Rh-634	O'ring 2-009	
9 Sh-889	Base c/Botón Acrílico Azul-Rojo	
10 Rv-1300	Inserto Plástico	
11 Rh-1152	O'ring 2-014	
12 Rr-081	O'ring 2-010	
13 Rh-418	O'ring 2-017	
14 Rh-127	O'ring 2-018	
15 Rf-619	O'ring 2-020	
16 Rh-345	O'ring 2-112	
17 Rv-1306	Botón Desv. Monomando de Reg.	
18 Rr-106	Opresor 8-32-UNC-2A x 1/8"	
19 Rv-946	Llave Allen 9/64"	
20 Rv-742	Llave Allen 2 mm	

### Despiece



### Características y Datos Técnicos

Cartucho Monomando Cerámico con Compensador de Presión  
Opción a Instalarse Regadera Manual o Salida para Tina

**Material:**  
Latón Bajo en Plomo

**Conexión:**  
1/2" - 14 NPT Regadera  
3/4" - 14 NPT Tina

**Ajuste de Instalación:**  
12,7 mm (0,5") Max.

**Presión de Trabajo:**  
Pmin= 1,2 kg/cm<sup>2</sup> (17,1 PSI)  
Pmax= 6,0 kg/cm<sup>2</sup> (85,34 PSI)

\*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.

