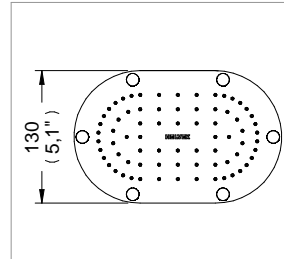
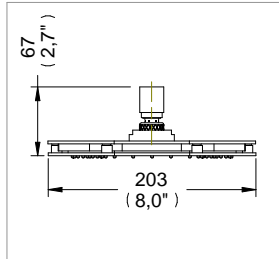
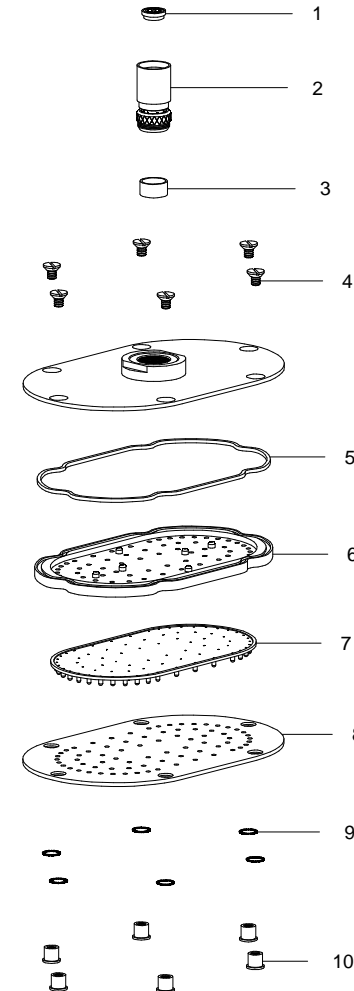


Regadera Premier con Sistema Anticalcáreo y de Aereación / Premier Shower Aeration System and Anticalcification



Medidas Referenciales / Benchmark Measures
Acot.mm.(pulg) / Dim.mm.(in)

Despiece / Product Diagram



Características y Datos Técnicos / Features and Technical Information

Regadera de Media y Alta Presión
Economizador Dinámico de Agua
Cumple con la Norma NOM-008-CONAGUA-1998
Con Sistema Anticalcáreo
Incluye Nudo Móvil con Sistema de Aireación que Funciona solo con los Mod. H-3005, H-3006

Material:

Latón

Conexión:

1/2" -14 NPT

Gasto Mínimo:

4,0 lts/min. (1,05 Gpm)

Gasto Máximo:

10,0 lts/min. (2,64 Gpm)

Presión de Trabajo:

Pmin= 1,0 kg/cm² (14,22 PSI)

Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Shower of Medium and High Pressure
Dynamic Water Economizer
Specified Model Meets the Norm NOM-008-CONAGUA-1998
With Anticalcification System
Includes Mobile Coupling Aeration System that Works Only Mod. H-3005, H-3006

Material:

Brass

Connection:

1/2" -14 NPT

Minimum Flow Rate:

4,0 lts/min. (1,05 Gpm)

Maximum Flow Rate:

10,0 lts/min. (2,64 Gpm)

Work Pressure:

Pmin= 1,0 kg/cm² (14,22 PSI)

Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Mod.	Descripción	Mod.	Description
1 Sr-080	Economizador	1 Sr-080	Economizer
2 Sr-168	Nudo Armado con Sistema Aireado	2 Sr-168	Assembly Coupling Aerated System
3 Rr-047	Empaque para Nudo Futura H-600	3 Rr-047	H-600 Coupling Gasket
4 Rr-363	Tornillo 1/4"-20 X 0.350"	4 Rr-363	1/4"-20 X 0.350" Screw
5 Rr-499	Empaque para Regaderas Premier	5 Rr-499	Premier Gasket for Showers
6 Rr-497	Difusor Transparente p/Reg. Premier	6 Rr-497	Premier Showers Transparent Diffuser
7 Rr-496	Tapete c/Anticalc. p/Reg.Premier	7 Rr-496	Premier Shower Mat
8 Rr-498	Tapa Frontal de Regadera Premier	8 Rr-498	Premier Sprinkler Front Cover
9 Rr-421	Rondana Dentada	9 Rr-421	Toothed Washer
10 Rr-410	Tuerca Ciega de Regadera	10 Rr-410	Sprinkler Cap Nut

Hecho en México

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

Made in México

* Products shown may change without prior notice or parts in their appearance, as a result of continuous improvement processes that are subject, without involving greater responsibility of the factory.

