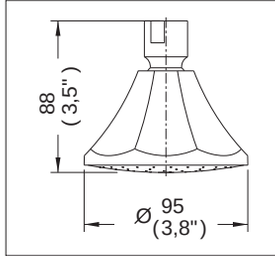
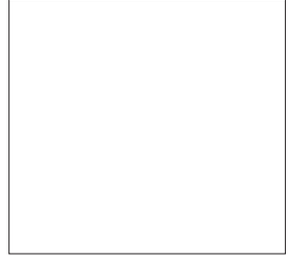


Regadera de Chorro Fijo



Medidas Referenciales

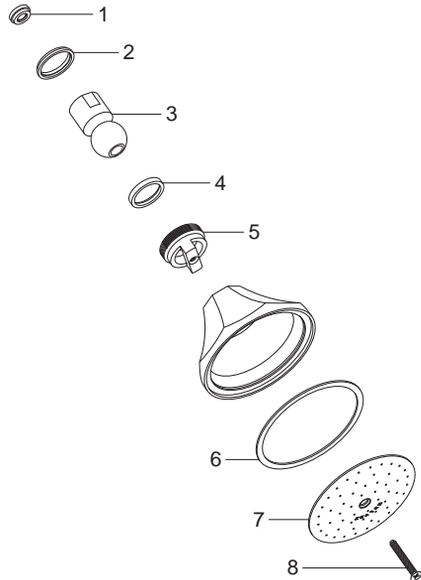


Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción
1 Sr-080	Economizador
2 Rr-249	Inserto para Tuerca Regadera
3 Rr-001	Nudo Mediano para Regadera
4 Rr-162	Rondana para Nudo
5 Rr-300	Tuerca Interior p/Regadera H-100
6 Rr-032	Rondana Hule Regadera H-100
7 Rr-301	Plato Regadera H-100
8 Rv-643	Tornillo Phillips 10-24 UNC 2A



Características y Datos Técnicos

Regadera de Baja, Media y Alta Presión
 Economizador Dinámico de Agua
 Cumple con la Norma NOM-008-CONAGUA-1998
 Incluye Nudo Móvil

Material:
 Latón

Conexión:
 1/2" - 14 NPT

Gasto Mínimo:
 3,7 l/min (0,97 Gpm)

Gasto Máximo:
 10 l/min (2,64 Gpm)

Presión de Trabajo:
 Pmin= 0,2 kg/cm² (2,84 PSI)
 Pmax= 6,0 kg/cm² (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.