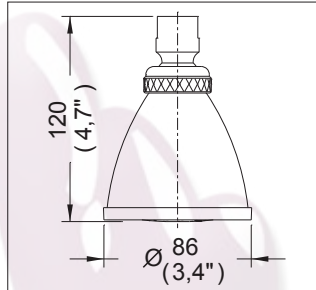


Regaderas

H-500

Regadera de Chorro Fijo



Medidas Referenciales

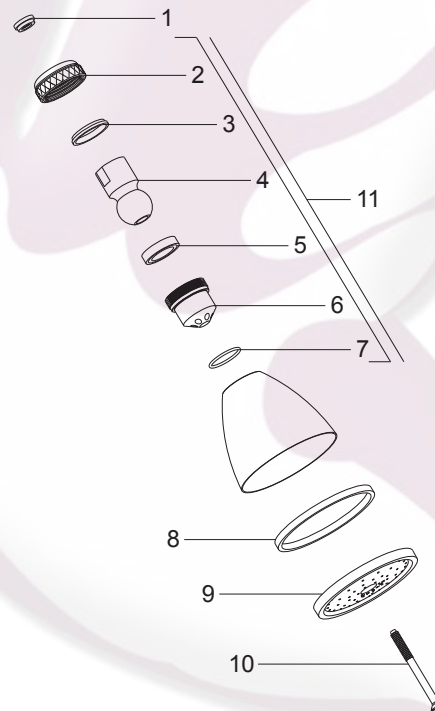


Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción
1 Sr-080	Economizador
2 Rr-002	Tuerca Molt. p/Nudo Med. o Gde.
3 Rr-249	Inserto para Tuerca Regadera
4 Rr-001	Nudo Mediano para Regadera
5 Rr-003	Empaque Vinil para Nudo
6 Rr-123	Tuerca Unión
7 Rh-011	O'ring 2-021
8 Rr-027	Empaque Hule H-500
9 Rr-028	Plato para Reg. H-500
10 Rr-025	Tornillo Cabeza Plana Ranurada
	Sub-ensamble
11 Sr-042	Nudo Armado p/Regadera H-500



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

Presión de Trabajo:

Pmin= 0,2 kg/cm² (2,84 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Gasto Mínimo:
3,7 l/min (0,97 Gpm)

Gasto Máximo:
10 l/min (2,64 Gpm)

*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.

