



Medidas Referenciales Acot. mm (pulgadas)

Características y Datos Técnicos

Regadera de Media y Alta Presión
 Accesorio de Semiempotrar
 Paquete de Sujeción Incluido
 Mecanismo de Altura Ajustable
 De chorro Fijo
 Longitud de Manguera 1,5 m (59,0")
 Con Sistema Anticalcáreo

Material:
 Latón
 Regadera de Plástico

Conexión:

1/2" -14 NPT

Gasto Máximo:

6 l/min (1,5 Gpm)

Presión de Trabajo:

Pmin= 1,0 kg/cm² (14,22 PSI)
 Pmax= 6,0 kg/cm² (85,34 PSI)

Despiece

Mod.	Descripción
1 Rr-430	Tapón p/ Barra Soporte Reg.
2 Rh-418	O'ring 2-017
3 Sr-124	Juego de Taq. y Pijas 10-16 x 2-3/4
4 Rr-432	Soporte de Sujeción de Reg.
5 Rh-1334	O'ring 2-019
6 Rr-431	Tapón p/ Soporte de Sujeción
7 Rr-433	Barra de Sujeción
8 Sb-912	Soporte Regadera Deslizable
9 Sb-1029	Cabezal de Regadera Manual Nuva
10 Sb-804	Manguera Regadera Galia Sb-804
Sub-ensamble	
11 Sr-158	Jgo. Sop. de Reg. Deslizable RM-26
12 Sr-101	Codo para Regadera con Empaque

