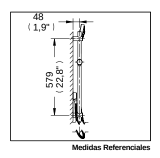
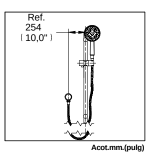
NC

Regadera de Altura Deslizable con Sistema Anticalcáreo



Mod.





Despiece

Descripción

1	Rh-418	O'ring 2-017
2	Rs-124	Juego de Taq. y Pijas 10-16 x 2-3/4
3	Rh-1334	O'ring 2-019
4	Rr-431	Tapón p/ Soporte de Sujeción
5	Rr-433	Barra de Sujeción
6	Sb-912	Soporte Regadera Deslizable
7	Rr-298	Conector para Regadera
8	Rr-302	Empaque p/ Codo Regadera
9	Rr-116	Rondana de Hule para Manguera Flexible
10	Sb-804	Manguera Flex. Arm. Activ. Cromo
11	Sb-905	Regadera Manual Chorro Fijo
		Sub-ensamble
12	Sr-195	Tapón c/ O'ring
13	Sr-158	Jgo. Sop. de Reg. Deslizable RM-26
14	Sr-101	Codo para Regadera con Empague

Características y Datos Técnicos

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

Material: Latón

Regadera de Plástico

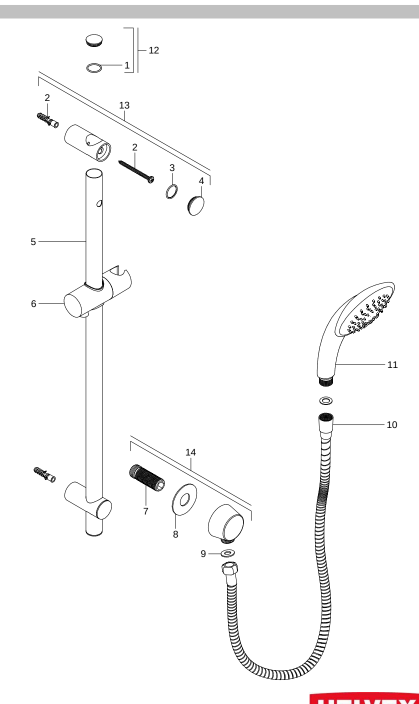
Conexión: 1/2" -14 NPT

Gasto Mínimo:

2,5 l/min (0,66 Gpm) **Gasto Máximo:** 10 l/min (2,64 Gpm)

Presión de Trabajo:

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



garantía de calidad