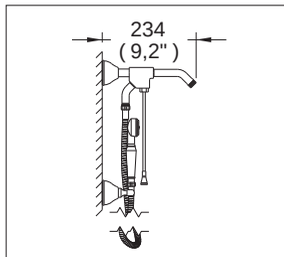


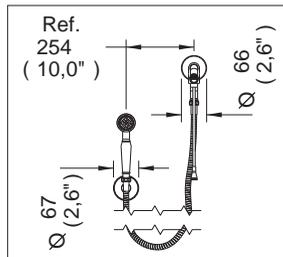
Regaderas Manuales

RM-10

Regadera Manual Elegance®



Medidas Referenciales



Acot.mm.(pulg)

Despiece

NA

Mod.	Descripción	Sub-ensamble
1 Rr-252	Ancla p/Reg. Palatino	18 Sr-103 Chapetón Elegance con Ancla
2 Rv-740	O'ring 2-028	19 Sr-161 Cpo. c/Varilla Arm. p/Regadera RM
3 Rr-310	Empaque Interior p/Bases de Reg.	20 Sr-159 Varilla Armada p/Regadera Manual
4 Rh-034	Chapetón Liso Elegance	21 Sr-160 Ancla Chapetón c/Soporte y Taquetes
5 Rr-076	Niple para Regadera RM	
6 Sr-004	Cpo. Regadera RM con Tubo Sold.	
7 Rr-442	Tapón Guía p/Casquillo Desv.	
8 Rh-002	O'ring 2-012	
9 Rr-081	O'ring 2-010	
10 Rv-056	O'ring 2-015	
11 Rh-741	O'ring 2-016	
12 Rh-127	O'ring 2-018	
13 Rr-439	Casquillo Desviador de Reg. Nuva	
14 Sr-005	Mang. Flex. Arm. Activ. Cromo c/Emp.	
15 Sr-028	Regadera Manual Antiqua	
16 Ra-609	Chapetón Elegance	
17 Sa-172	Taq. Plast. y Pija No.12-11 x 1-1/2"	

Características y Datos Técnicos

Regadera de Baja, Media y Alta Presión
Regadera Manual con Economizador Dinámico de Agua
Cumple con la Norma NOM-008-CONAGUA-1998
Accesorio de Semiempotrar
Paquete de Sujeción Incluido
Desviador para Regadera Manual o de Chorro Fijo
Longitud de Manguera 1,5 m (59,0")

Material:
Latón
Regadera Manual: Plato y Mango de Plástico

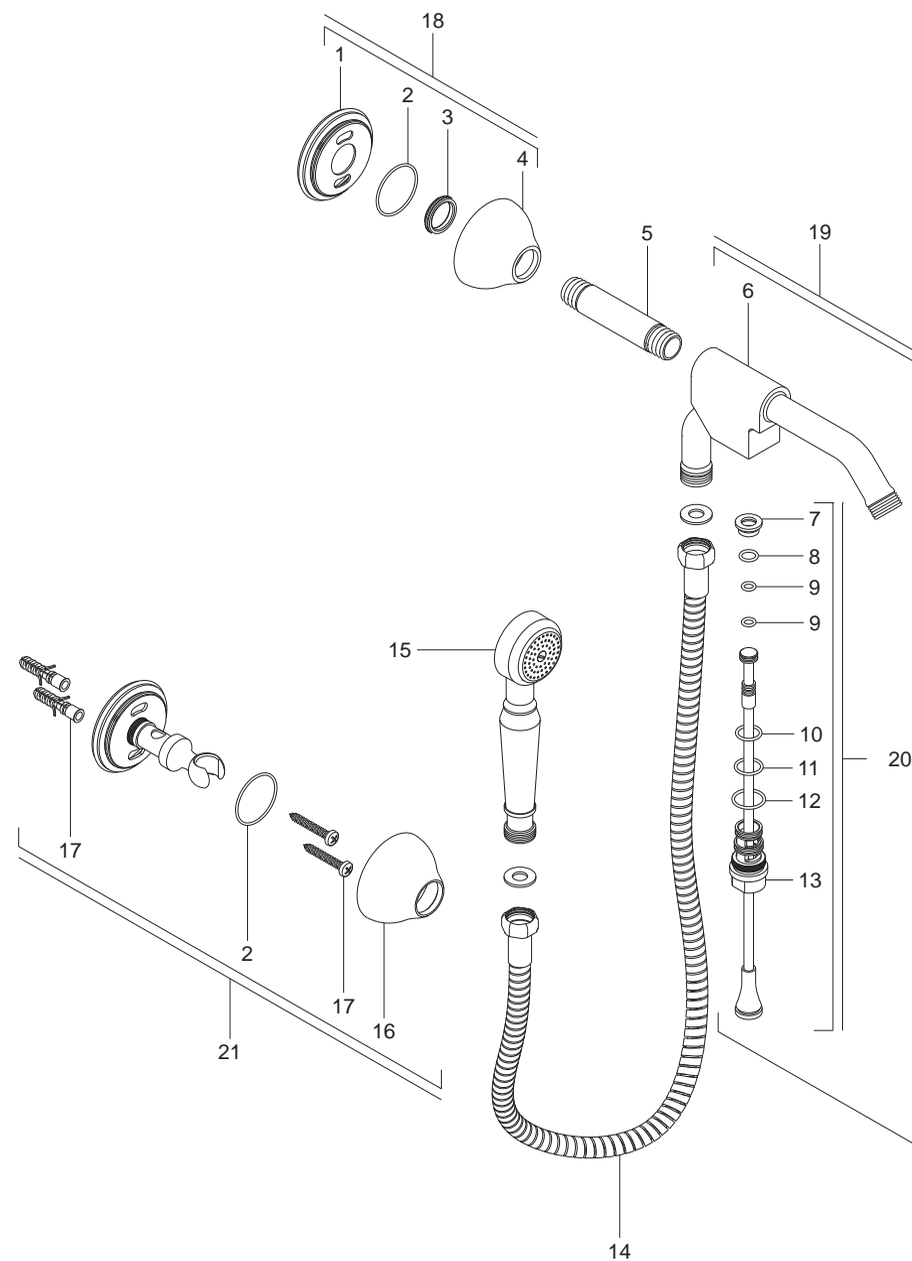
Conexión:
1/2" - 14 NPT

Regadera Manual
Gasto Mínimo: 2,5 l/min (0,66 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.

Despiece



HELVEX^{M.R.}
garantía de calidad