

No.	Clasif.	Descripción	No. Clas.	Description
1	Sr-080	Económizador para Regaderas	1	Sr-080 Shower Economizer
2	Rr-002	Tuerca Moleteada para Nudo	2	Rr-002 Coupling Knurled Nut
3	Rr-249	Inserto para Tuerca Regadera	3	Rr-249 Shower Nut Insert
4	Rr-001	Nudo para Regadera	4	Rr-001 Shower Coupling
5	Rr-162	Rondana Neopreno para Nudo	5	Rr-162 Neoprene Coupling Washer
6	Rr-004	Cuerpo Campana Ac-50	6	Rr-004 Ac-50 Bell Body
7	Rr-005	Embolo Delrin Ac-50	7	Rr-005 Ac-50 Delrin Piston
8	Rf-234	Resorte Embolo Llave Reten.	8	Rf-234 Retention Faucet Piston Spring
9	Rr-085	Rondana Latón Vulcanizada	9	Rr-085 Vulcanized Brass Washer
10	Rr-010	Disco Guía Delrin Ac-50	10	Rr-010 Ac-50 Delrin Guide Disc
11	Rr-011	Emblema Helvex Ac-50	11	Rr-011 Helvex Ac-50 Emblem
12	Rr-012	Tornillo Moleteado Embolo	12	Rr-012 Piston Knurled Screw
13	Rr-013	Tuerca para Cuerpo Campana	13	Rr-013 Bell Body Nut
Sub-ensamble:			Sub-assembly:	
14	Sr-013	Embolo Armado Regaderas Ac	14	Sr-013 Ac Shower Piston Assembled

Características:
Regadera de Limpieza
Automática

Features:
Automatic Cleaning
Shower

Economizador Dinámico
de Agua Incluido

Dynamic Water
Economizer Included

Datos Técnicos:
Material:
Latón

Technical Information:
Material:
Brass

Conexión:
1/2" - 14 Npt

Fitting:
1/2" - 14 Npt

Gasto Mínimo:
4 L / M [1.05 Gpm]

Min. Water Flow:
4 L / M [1.05 Gpm]

Gasto Máximo:
10 L / M [2.64 Gpm]

Max. Water Flow:
10 L / M [2.64 Gpm]

Presión de Trabajo:
Pmin = 0.2 Kg/Cm2
[2.85 Psi]
Pmax = 6.0 Kg/Cm2
[85.34 Psi]

Working Pressure:
Minp = 0.2 Kg/Cm2
[2.85 Psi]
Maxp = 6.0 Kg/Cm2
[85.34 Psi]

