



Medidas Referenciales / Estimated Dimensions, Acot. mm [pulg.] / Dim. mm [inches].

Características y Datos Técnicos / Characteristics and Technical Details

Cartucho Cerámico para Monomandos

Ceramic Cartridge

Material:
Latón

Material:
Brass

Conexión:
½-14 NPSM

Inlet thread:
½-14 NPSM

Presión de Trabajo:
Pmin= 0,8kg/cm² (11,4 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Working Pressure:
Pmin= 0,8 kg/cm² (11,4 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Despiece / Components

Mod.	Descripción	Mod.	Description
1	Pr2-085 Tapón Macho	1	Pr2-085 Stopper
2	Ps5-450 Cartucho para Monomando de Lavabo	2	Ps5-450 Cartridge
3	Pr2-2836 Tuerca de Sujeción a Cartuchos de Monomandos	3	Pr2-2836 Cartridge Clamping Nut
4	Rv-740 O'ring 2-028	4	Rv-740 O'ring 2-028
5	Pr5-1928 Chapetón Tapa	5	Pr5-1928 Escutcheon Cover
6	Pr2-2831 Chapetón Esférico	6	Pr2-2831 Spherical Escutcheon
7	Pr5-1465 Empaque Sello p/ Chapetón	7	Pr5-1465 Escutcheon Seal Gasket
8	Pr5-1869 Empaque p/ Chapetón	8	Pr5-1869 Gasket for Escutcheon
9	Pr3-0796 Opresor 8-32 UNC ½ Long.	9	Pr3-796 UNC 8-32 x 1/2" Setscrew.
	Sub-ensamble		Sub-assembly
10	Ps5-745 Maneral Monomando	10	Ps5-745 Single Lever Handle
11	Ps5-522 Chapetón para Monomando	11	Ps5-522 Escutcheon for Single-lever
12	Ps5-729 Kit de Mantenimiento Monomando	12	Ps5-729 Maintenance Kit

* Los productos ilustrados pueden sufrir cambios sin previo aviso en su aspecto o partes, como resultado de los procesos de mejora continua al que están sujetos, sin implicar mayor responsabilidad de la fábrica.

* Products depicted here in subject to change without prior notice in their appearance or components as a result of incremental innovation.

