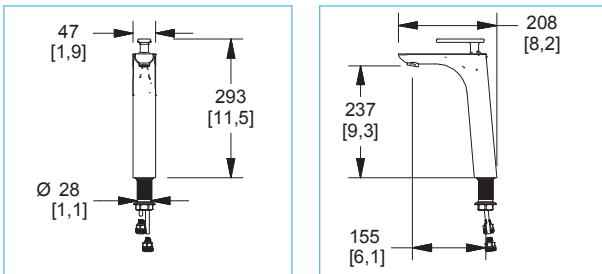


Monomando Alto Integra para Lavabo sin Contra / High Integra Single Lever Faucet without Drain

MO8X-INN-01

NB



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

Conección:
½-14 NPSM

Presión de Trabajo:
Pmin= 0,25 kg/cm² (3,5 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Material:
Brass

Inlet thread:
½-14 NPSM

Working Pressure:
Pmin= 0,25 kg/cm² (3,5 PSI)
Pmax= 6,0 kg/cm² (85,3 PSI)

Despiece / Components

Mod. Descripción

1	Pr3-796	Opresor 8-32 UNC ½" Long.
2	Pr2-2832	Chapetón Plano Superior
3	Pr5-740	O'ring 2-028
4	Pr2-2834	Antifricción para Chapetón
5	Pr2-2831	Chapetón Esférico
6	Pr2-2836	Tuerca de Sujeción a Cartuchos de Monomandos
7	Ps2-1221	Cartucho de 35mm con Distribuidor Barreno Pasado
8	Pr2-2202	Empaque para Monomandos con Inserto
9	Pr2-1444	O'ring 2-120
10	Pr7-073	Opresor de Ranura 8-32 UNC x 3/16"
11	Ps2-952	Aireador sin Reductor
12	Pr2-2532	Opresor 8-32 UNC
13	Pr2-2702	Empaque Cónico para Sello de Base
14	Pr2-1473	Separador Cuerpo Central
15	Pr2-1472	Rondana de Acero Inoxidable
16	Pr2-1471	Tuerca Esparrago
17	Pr2-253	O'ring 2-011
18	Pr2-1653	Tuerca Conector Alimentador
19	Pr5-431	Llave Allen 5/64"

1	Pr3-796	½" Long UNC 8-32 Setscrew.
2	Pr2-2832	Escutcheon Higher Plane
3	Pr5-740	O'ring 2-028
4	Pr2-2834	Antifriction for Escutcheon
5	Pr2-2831	Spherical Escutcheon
6	Pr2-2836	Clamping Nut Single Lever Cartridges
7	Ps2-1221	35mm Cartridge
8	Pr2-2202	Gasket for Single Lever Faucet with Insert
9	Pr2-1444	O'ring 2-120
10	Pr7-073	UNC 8-32 x 3/16" Setscrew
11	Ps2-952	Aerator
12	Pr2-2532	8-32 UNC Setscrew
13	Pr2-2702	Base Seal Conical Gasket
14	Pr2-1473	Central Body Separator
15	Pr2-1472	Stainless Steel Washer
16	Pr2-1471	Shank Nut
17	Pr2-253	2-011 O-ring
18	Pr2-1653	Connector Nut Feeder
19	Pr5-431	5/64" Hex Key

* 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.

Una empresa de
GRUPO HELVEX

 **Proyecta**^{MR}
Ideas Con Sentido

