



DUCHA NOVOSIX

1.- Principales Características:

- Conexión de G ½'', compatible con todos los flexos habituales.
- 6 posibles opciones de tipo de chorro ecológico.
- Rápida amortización.
- Boquillas difusoras anti-cal.
- Fácil manejo e instalación.

con **isoflow**[®]

isoflow es una junta de construcción única y patentada. Dicha junta no está situada en el canal abierto del flujo de agua, sino protegida entre los elementos de control, los cuales provocan una apertura variable de la misma.

2.- Funcionamiento:

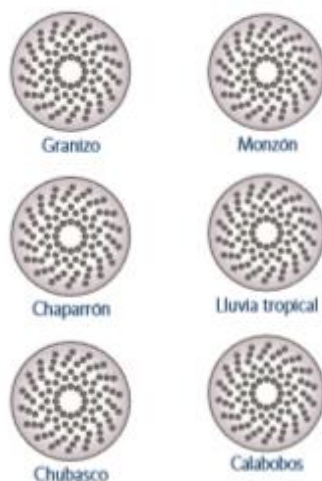
La NovoSix es una ducha multifuncional, con 6 diferentes tipos de chorro, a través de sus 96 finísimas boquillas difusoras, que permiten ofrecer seis mezclas o composiciones para adecuar la ducha a las necesidades del usuario, pudiendo optar por una ducha relajante o un masaje más fuerte de alta presión.

Su construcción robusta, materiales de alta calidad y su escasa tendencia a calcificar, convierten al mango de ducha Novosix en el idóneo para ser usado en ámbitos de alta exigencia (hoteles, SPAS de lujo, etc.), tanto por su calidad y confort, como por su eficiencia y economía.

El caudal puede ser opcional, encontrando versiones de 8,0 y 10,0 litros por minuto, los cuales se consiguen gracias a un reductor integrado, denominado "isoflow". El caudal de agua es reducido gracias a su regulador integrado, independientemente de la presión de trabajo, lo que garantiza un alto confort, a cualquier presión barométrica de trabajo, lo que permite estandarizar la calidad o confort de la ducha ofrecida.

Dimensiones:





3.- Versiones y Variantes:

El mantenimiento de este producto no debe de realizarse con productos ácidos, ya que podría verse afectada la superficie de la ducha. En caso de usar dichos productos, es necesario aclarar el lavado con abundante agua. Los productos más adecuados son aquellos que contienen ácido fórmico o ácido cítrico. El ácido además puede dañar el revestimiento plástico y piezas interiores, lo cual puede ocasionar pérdidas de presión.

La referencia es la siguiente:

Referencia	Caudal (3 bar)	Descripción
RST 22515	8,0/10,0 l/m	Cromado

4.- Datos Técnicos:

Materiales	Volumen de entrega: 1 Junta 19,0x13,0x2,0 mm en EPDM y 1 Junta 18,5x12,0x1,5 mm en Fibra. Ensayos y Certificados según Reglamento de Agua Potable en Alemania.
Garantía	2 años

Soluciones Eficientes de Agua S.L. (B-87479770)
 Camino de las Huertas 20, 1ª Pl. 28.223 Pozuelo de Alarcón (Madrid)
 Móvil: 619 58 52 68 - Mail: iaguero@seasoluciones.es - Web: www.seasoluciones.es