

Racor 5 vías DISERCLIMA RG5

Ficha técnica

Instalación: rosca

Construcción: latón

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -20°C ~+180°C

Dimable: no

Codigo proveedor: RG5



Precio

18,50 € IVA incluido

Descripción

Racor 5 vías DISERCLIMA RG5

El Racor 5 vías DISERCLIMA RG5 es una pieza con roscas inversas para complementar una bomba de agua de diferentes elementos. Es el encargado conectar una bomba de agua con diferentes elementos externos. Cabe destacar que son muy fáciles de montar y de usar. Además está recomendado tanto para uso doméstico como para uso industrial.

Por otro lado indicar que este Racor está **fabricado en latón** como normativa europea y trabaja con una **presión máxima de**

16 bars. Su **temperatura máxima de trabajo es de -20°C hasta 180°C**. Está ideado específicamente para acoplar en una bomba de agua **hidrósfera, manómetro y presostato**.

Especificaciones técnicas Racor 5 vías

Construcción Latón Tª de trabajo -20 °C ~ +180°C Presión máx de trabajo 16 bars Peso 0.25Kg

Por otro lado, tenemos todo tipo de cableado y pequeño material para realizar tus instalaciones de una manera profesional. Con el Racor 5 vías DISERCLIMA podrás realizar tus instalaciones de una manera profesional.

Aparte, tenemos diferentes soluciones donde podrás elegir los que mejor se adapten a tu instalación.

Si tienes alguna duda respecto a los productos o respecto a cuestiones técnicas de una instalación, nuestro departamento técnico podrá asesorarte en lo que necesites.

Finalmente indicarte que nuestros productos son de una gran calidad ya que distribuimos primeras marcas del mercado.

Visita nuestra sección de bombas de agua y descubre los diferentes componentes que se encuentran en ella.