

## Familia 05212 – Accesorio reticulado multicapa



| Código                 | Denominación Artículo                              | Udes/Caja |
|------------------------|----------------------------------------------------|-----------|
| <a href="#">122475</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 16X1/2 RETIC MULT</a> | 48        |
| <a href="#">122426</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 16X3/4 RETIC MULT</a> | 25        |
| <a href="#">122487</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 20X1/2 RETIC MULT</a> | 40        |
| <a href="#">122488</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 20X3/4 RETIC MULT</a> | 25        |
| <a href="#">122489</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 25X3/4 RETIC MULT</a> | 18        |
| <a href="#">122725</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 25X1" RETIC MULT</a>  | 25        |
| <a href="#">122490</a> | <a href="#">RACOR MOVIL P.E. 32X1" RETIC MULT</a>  | 10        |

Accesorios multicapa fabricados en latón CW617N y CW614N, material de 1ª calidad según estándares europeos. Certificado AENOR de producto 001/005920 según la norma UNE-EN ISO 21003.

Nuestros accesorios cumplen con los requisitos estipulados en el Documento Básico HS4 del CTE.

Como resultado, de nuestro diseño de tetina de la pieza con un perfil en diente de sierra se asegura una perfecta unión y estanqueidad entre el accesorio y la tubería.

También, gracias al óptimo proceso de mecanizado y junto al biselado de la tetina conseguimos una perfecta transición del agua del tubo al accesorio, reduciendo pérdidas de carga y sedimentos.

**Juntas tóricas:**

Además, en nuestros accesorios montamos juntas tóricas de EPDM 70% peróxido de alta compresión, fabricadas según UNE EN 681-1 y UNE EN 682-2, que nos garantiza una perfecta estanqueidad, apta para uso alimentario de acuerdo a DVGW W270.

**Junta Porta-Casquillo:**

Fabricada en polipropileno, impide la formación de pares galvánicos que podrían aparecer entre el aluminio de la tubería y el latón. Además mantiene el casquillo fijo a la hora de introducir la tubería comodamente para realizar el prensado.

**Casquillo:**

Diseñados para compresión mecánica y fabricados en acero inoxidable AISI 304, marcado con el diámetro y el espesor de la tubería.

Para comprobar la correcta instalación del tubo hasta su tope, el casquillo cuenta con tres visores ópticos.

Su dirección de correo electrónico forma parte del Registro de Tratamiento de EURO-SUR Sanlúcar, podrá consultar en detalle nuestra Política de Privacidad accediendo a la URL o código QR.

**AVISO SOBRE CONFIDENCIALIDAD**

Este mensaje y su contenido, de manera exclusiva, es confidencial y puede contener información confidencial y sujeta al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por Ley.

En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo. Asimismo, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, están prohibidos por la Ley.

**Responsable:** EUROSUR SANLUCAR S.L.  
**Finalidad:** Gestión de agenda y comunicaciones electrónicas  
**Legitimación:** Contractuales para la prestación asistencial  
**Destinatarios:** No se prevé cesión de datos  
**Derechos:** Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

<https://www.protecciondatosencadiz.com/grp/B49543/PP.pdf>

Por favor, si va a reenviar este correo o cualquier otro, tenga en cuenta los siguientes:

- 1.- Borre la dirección del remitente, así como cualquier otra dirección que aparezca en el cuerpo del mensaje.
  - 2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).
- Combatir el spam es tarea de todos

