



Certificado AENOR de Producto



001/007104

AENOR certifica que la organización

MOLECOR TECNOLOGÍA, S.L.

con domicilio social en CR M-206 TORREJÓN - LOECHES, KM 3.1 28890 LOECHES (Madrid - España)

suministra **Tubos de poli (cloruro de vinilo) orientado (PVC-O) para sistemas de canalización de agua**

conformes con UNE-EN 17176-1:2019 (EN 17176-1:2019)
UNE-EN 17176-2:2019 (EN 17176-2:2019)
UNE-EN 17176-5:2019 (EN 17176-5:2019)

Marca comercial TOM

Más información en el anexo.

Centro de producción CR M-206 TORREJON - LOECHES, KM 3,1 28890 LOECHES (Madrid - España)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 01.53.

Este certificado anula al 001/007104, de fecha 2022-09-28

Primera emisión 2020-06-17
Modificación 2024-04-25
Expiración 2025-06-17

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

001/007104

Anexo al Certificado

Marca comercial TOM

| CLASIFICACIÓN DEL MATERIAL | DIÁMETROS (mm) | PN (Bar) | COEFICIENTE DE DISEÑO | TIPO DE UNIÓN |
|----------------------------|--|----------|-----------------------|----------------|
| PVC-O 500 | 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 225 - 250 - 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 630 - 710 - 800 - 900 | 12,5 | 1,4 | Junta Elástica |
| PVC-O 500 | 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 225 - 250 - 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 630 - 710 - 800 - 1000 - 1200 | 16 | 1,4 | Junta Elástica |
| PVC-O 500 | 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 225 - 250 - 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 630 | 25 | 1,4 | Junta Elástica |
| PVC-O 500 | 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 200 - 225 - 250 - 315 - 355 - 400 - 450 - 500 - 630 - 710 - 800 - 1000 | 20 | 1,4 | Junta Elástica |

Primera emisión 2020-06-17
Modificación 2024-04-25
Expiración 2025-06-17



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com