

AENOR

Certificado de Conformidad Plásticos

001/007047

AENOR certifica que la organización

REBOCA, S.L.

con domicilio social en CL Clariano, 6 46850 L'olleria (Valencia - España)

suministra Tubos de polipropileno random con estructura cristalina modificada (PP-RCT) y fibra de vidrio (PP-RCT)/PP-RCT + FV/PP-RCT) para instalaciones de agua caliente y fría en el interior de la estructura de los edificios

conformes con ESPECIFICACIÓN TÉCNICA AL RP 001.78

Descripción Marca Comercial: REPOLEN
Contenido en Fibra de Vidrio Total: 8%
Contenido en Fibra de Vidrio de la Capa Intermedia: 18%

Más información en el anexo al certificado.

Centro(s) de producción Pl La Mina, El Rodero y La Iniesta, S/N, Km 152 A6 47400 Medina del Campo (Valladolid - 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 01.78.

Fecha de primera emisión 2020-03-27

Fecha de expiración 2024-04-08



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado de Conformidad Plásticos

001/007047

Anexo al Certificado

Descripción Marca Comercial: REPOLEN
Contenido en Fibra de Vidrio Total: 8%
Contenido en Fibra de Vidrio de la Capa Intermedia: 18%

SERIE	DIÁMETROS (mm)	CLASE DE APLICACIÓN / PRESIÓN DE DISEÑO (bar)	OPACIDAD
3,2	20 - 25 - 32	1/10 ; 2/10 ; 4/10 ; 5/8	SI
4,0	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 160	1/8 ; 2/8 ; 4/8 ; 5/6	SI
5,0	40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 160 - 200 - 250 - 315	1/6 ; 2/6 ; 4/6 ; 5/4	SI
8,0	75 - 90 - 110 - 125 - 160 - 200 - 250 - 315 - 355 - 400	1/4 ; 2/4 ; 4/4	SI

Fecha de primera emisión 2020-03-27
Fecha de expiración 2024-04-08

Original Electrónico

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