

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos



001/007328

AENOR certifica que la organización

MOLECOR CANALIZACIONES S.L.

con domicilio social en CTRA M-206, S/N 28890 LOECHES (Madrid - España)

suministra Accesorios inyectados de PVC no plastificado utilizados para evacuación de aguas residuales (a baja y a alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios

conformes con la norma UNE-EN 1329-1:2014 (EN 1329-1:2014)

Marca comercial ADEQUA AR

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción CTRA. Nacional A-2, KM 47,500 19208 Alovera - Guadalajara (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 01.31.

Este certificado anula y sustituye al 001/006787, de fecha 2019-04-10

Fecha de primera emisión 2021-11-12

Fecha de expiración 2022-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007328

Anexo al Certificado

MARCA COMERCIAL ADEQUA AR

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	ÁREA DE APLICACIÓN	TIPO DE UNIÓN
CF-44-AR	Codo Hembra-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
CF-88-AR	Codo Hembra-Hembra	32	87°30'	B	Unión por encolado
CH-44-AR	Codo Hembra-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
CH-66-AR	Codo Hembra-Hembra	40	67°30'	B	Unión por encolado
CH-88-AR	Codo Hembra-Hembra	40	87°30'	B	Unión por encolado
CJ-44-AR	Codo Hembra-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
CJ-66-AR	Codo Hembra-Hembra	50	67°30'	B	Unión por encolado
CJ-88-AR	Codo Hembra-Hembra	50	87°30'	B	Unión por encolado
CA-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	200	45°	B	Junta elástica
CA-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	200	87°30'	B	Junta elástica
CB-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	250	45°	B	Junta elástica
CB-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	250	87°30'	B	Junta elástica
CF-4-AR	Codo Macho-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
CF-8-AR	Codo Macho-Hembra	32	87°30'	B	Unión por encolado
CH-4-AR	Codo Macho-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
CH-8-AR	Codo Macho-Hembra	40	87°30'	B	Unión por encolado
CJ-4-AR	Codo Macho-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
CJ-8-AR	Codo Macho-Hembra	50	87°30'	B	Unión por encolado
CP-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	75	87°30'	B	Junta elástica
CS-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	90	45°	B	Junta elástica
CS-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	90	87°30'	B	Junta elástica
CV-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	110	45°	B	Junta elástica
CV-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	110	87°30'	B	Junta elástica
CX-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	125	45°	B	Junta elástica
CX-8-K-AR	Codo Macho-Hembra	125	87°30'	B	Junta elástica
CZ-4-K-AR	Codo Macho-Hembra	160	45°	B	Junta elástica
BCF-188-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	32	87°30'	B	Unión por encolado

Fecha de primera emisión 2021-11-12
Fecha de expiración 2022-12-19

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Plásticos

001/007328

Anexo al Certificado

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	ÁREA DE APLICACIÓN	TIPO DE UNIÓN
BCH-188-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	40	87°30'	B	Unión por encolado
BCJ-188-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	50	87°30'	B	Unión por encolado
BF-144-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
BH-144-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
BJ-144-AR	Derivación simple Hembra-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
BA-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	200	45°	B	Junta elástica
BA-18-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	200	87°30'	B	Junta elástica
BP-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	75	45°	B	Junta elástica
BS-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	90	45°	B	Junta elástica
BS-18-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	90	87°30'	B	Junta elástica
BV-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	110	45°	B	Junta elástica
BV-18-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	110	87°30'	B	Junta elástica
BX-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	125	45°	B	Junta elástica
BX-18-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	125	87°30'	B	Junta elástica
BZ-14-K-AR	Derivación simple Macho-Hembra	160	45°	B	Junta elástica
KF-AR	Manguito	32	---	B	Unión por encolado
KH-AR	Manguito	40	---	B	Unión por encolado
KJ-AR	Manguito	50	---	B	Unión por encolado
KA-2K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	200	---	B	Junta elástica
KB-2-K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	250	---	B	Junta elástica
KS-2-K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	90	---	B	Junta elástica
KV-2K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	110	---	B	Junta elástica
KX-2-K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	125	---	B	Junta elástica
KZ-2K-AR	Manguito de dilatación Hembra-Hembra	160	---	B	Junta elástica

Fecha de primera emisión 2021-11-12
Fecha de expiración 2022-12-19

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271