



AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 005557 AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/3
2014-01-29

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

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

UNPLASTICIZED POLY (VINYL CHLORIDE) (PVC-U) FITTINGS FOR SOIL AND WASTE DISCHARGE (LOW AND HIGH TEMPERATURE) WITHIN THE BUILDING STRUCTURE

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

CREARPLAST, S.L.
PI L'ALFÁS - CL HUELVA, 24
03440 IBI (Alicante - España)

y elaborado en

and manufactured in

CL PALENCIA, 4
03440 IBI (Alicante - España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 1329-1:1999 (EN 1329-1:1999)
UNE-EN 1329-1:2001 ERRATUM

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.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 01.31.

Fecha de concesión: **2011-05-16**
First issued on:

Fecha de renovación: **2014-01-29**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2019-01-29**
Expires on:

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR
Chief Executive Officer

No está autorizada la reproducción parcial de este documento.

The partial reproduction of this document is not permitted.

AENOR - Génova, 6 - 28004 MADRID - Teléfono 914 32 60 00 - Telefax 913 10 46 83



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 005557 AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 2/3
2014-01-29

MARCA COMERCIAL: CREARPLAST
TRADEMARK:

REFERENCIA REFERENCE	FIGURA FIGURE	DIÁMETRO (mm) DIAMETER (mm)	ÁNGULO ANGLE	ÁREA DE APLICACIÓN APPLICATION AREA	TIPO DE UNIÓN JOIN SYSTEM
CHH-01	Codo Hembra-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
CHH-02	Codo Hembra-Hembra	32	67°	B	Unión por encolado
CHH-03	Codo Hembra-Hembra	32	87° 30'	B	Unión por encolado
CHH-04	Codo Hembra-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
CHH-05	Codo Hembra-Hembra	40	67°	B	Unión por encolado
CHH-07	Codo Hembra-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
CHH-08	Codo Hembra-Hembra	50	67°	B	Unión por encolado
CHH-09	Codo Hembra-Hembra	50	87° 30'	B	Unión por encolado
CHH-15	Codo Hembra-Hembra	90	87°	B	Unión por encolado
CMH-101	Codo Macho-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
CMH-103	Codo Macho-Hembra	32	87°	B	Unión por Encolado
CMH-110	Codo Macho-Hembra	75	45°	B	Unión por encolado
CMH-111	Codo Macho-Hembra	75	67°	B	Unión por encolado
CMH-112	Codo Macho-Hembra	75	87°	B	Unión por encolado
CMH-113	Codo Macho-Hembra	90	45°	B	Unión por encolado
CMH-114	Codo Macho-Hembra	90	67°	B	Unión por encolado
CMH-117	Codo Macho-Hembra	110	67°	B	Unión por encolado
CMH-120	Codo Macho-Hembra	125	67°	B	Unión por encolado
DSM-101	Derivación Macho-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
DSM-103	Derivación Macho-Hembra	32	87°	B	Unión por Encolado
DSM-104	Derivación Macho-Hembra	40	45°	B	Unión por Encolado
DSM-105	Derivación Macho-Hembra	50	45°	B	Unión por Encolado
DSM-106	Derivación Macho-Hembra	40	87°	B	Unión por Encolado
DSM-109	Derivación Macho-Hembra	50	87°	B	Unión por Encolado
DSM-113	Derivación Macho-Hembra	125	67°	B	Unión por Encolado
DSM-132	Derivación Macho-Hembra	110	67°	B	Unión por Encolado
DS-01	Derivación Hembra-Hembra	32	45°	B	Unión por encolado
DS-03	Derivación Hembra-Hembra	32	87° 30'	B	Unión por encolado
DS-04	Derivación Hembra-Hembra	40	45°	B	Unión por encolado
DS-06	Derivación Hembra-Hembra	40	87° 30'	B	Unión por encolado
DS-07	Derivación Hembra-Hembra	50	45°	B	Unión por encolado
DS-09	Derivación Hembra-Hembra	50	87° 30'	B	Unión por encolado
DS-102	Derivación Hembra-Hembra	40	67°	B	Unión por encolado
DS-103	Derivación Hembra-Hembra	50	67°	B	Unión por Encolado



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 005557

AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 3/3
2014-01-29

MARCA COMERCIAL: CREAMPLAST
TRADEMARK:

REFERENCIA REFERENCE	FIGURA FIGURE	DIÁMETRO (mm) DIAMETER (mm)	ÁNGULO ANGLE	ÁREA DE APLICACIÓN APPLICATION AREA	TIPO DE UNIÓN JOIN SYSTEM
MDE-01	Manguito deslizante encolar	32		B	Unión por encolado
MDE-02	Manguito deslizante encolar	40		B	Unión por encolado
MDE-03	Manguito deslizante encolar	50		B	Unión por encolado
MDE-04	Manguito deslizante encolar	75		B	Unión por encolado
MDE-05	Manguito deslizante encolar	90		B	Unión por encolado
MDE-06	Manguito deslizante encolar	110		B	Unión por encolado
MDE-07	Manguito deslizante encolar	125		B	Unión por encolado

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación