



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 075 / 000034
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2009-03-17

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

**CABLE ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN EN MEDIA TENSIÓN CON AISLAMIENTO
DE POLIETILENO RETICULADO Y CUBIERTA DE POLIOLEFINA. SIN
PROPIEDADES ESPECIALES ANTE LA PROPAGACIÓN DEL FUEGO.**

**POWER DISTRIBUTION ELECTRIC CABLE, XLPE INSULATED AND PO SHEATHED. WITHOUT
SPECIAL FIRE PROPAGATION CHARACTERISTICS.**

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

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

PRYSMIAN CABLES Y SISTEMAS, S.L.
CR C-15, KM 2. PI. MASIA D'EN NOTARI
08800 VILANOVA I LA GELTRÚ (Barcelona - ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

CR C-15, KM 2. PI. MASIA D'EN NOTARI
08800 VILANOVA i LA GELTRÚ (Barcelona - ESPAÑA)

es conforme con

complies with

UNE-HD 620-5-E-1:2007 (HD 620S1:1996/A3:2007)

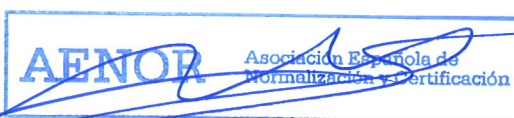
Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 75.02.

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 75.02.

Fecha de concesión: **2006-10-31**
First issued on:

Fecha de modificación: **2009-03-17**
Modified on:

Fecha de caducidad: **2012-10-31**
Expires on:



El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 075 / 000034
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2009-03-17

Marca Comercial: VOLTALENE PRYSMIAN
Trade Mark:

Designación	Tensión de Servicio Uo/U (Um)	Limitación	Tipo	Obturación longitudinal
Designation	Rated Voltage Uo/U (Um)	Restriction	Type	Longitudinal obturation
RHZ1-OL	6/10 (12) kV; 8,7/15 (17,5) kV; 12/20 (24) kV; 18/30 (36) kV	1 x 50 mm ² ; 1 x 95 mm ² ; 1 x 150 mm ² ; 1 x 240 mm ² ; 1 x 400 mm ² .	5E-1	En pantalla (OL)
RHZ1-2OL	6/10 (12) kV; 8,7/15 (17,5) kV; 12/20 (24) kV; 18/30 (36) kV	1 x 50 mm ² ; 1 x 95 mm ² ; 1 x 150 mm ² ; 1 x 240 mm ² ; 1 x 400 mm ² .	5E-1	En conductor y pantalla (2OL)

