

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

Table of Contents

ENGLISH.....	2
ESPAÑOL.....	3
FRANÇAIS.....	4
ITALIANO.....	5
NEDERLANDS.....	6
DEUTSCH.....	7
SUOMI.....	8
SVENSKA.....	9
NORWEGIAN BOKMÅL.....	10
DANSK.....	11
MAGYAR.....	12
ROMÂNĂ.....	13
EESTI.....	14
LIETUVIŲ.....	15
LATVIEŠU.....	16
ČEŠTINA.....	17
SLOVENČINA.....	18
TÜRKÇE.....	19
PORTUGUÊS.....	20
POLSKI.....	21
HRVATSKI.....	22
SLOVENŠČINA.....	23
БЪЛГАРСКИ.....	24

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

No. 1003887

1. Unique identification code of the product-type:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Intended use:

Cable for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

3. Manufacturer

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Authorized representative

-

5. System/s of AVCP

AVCP: 1+

6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notified body:

0099 AENOR

7. Declared performances:

Reaction to Fire: C_{ca}-s1b,d1,a1
Dangerous substances: NPD

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by Rafael Maza, Spain QHSE Director at Vilanova i la Geltrú (Barcelona) on 27/12/2016



WEB address of DOP finder: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 1003887

1. Código de identificación única del producto tipo:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Usos previstos:

Cable sujeto a requisitos de reacción al fuego para aplicaciones generales en obras de construcción

3. Fabricante:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
España

4. Representante autorizado:

-

5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

AVCP: 1+

6. Norma armonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismos notificados:

0099 AENOR

7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: C_{ca}-s1b,d1,a1

Sustancias peligrosas: Sin prestaciones declaradas.

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por Rafael Maza, Spain QHSE Director en lugar Vilanova i la Geltrú (Barcelona) fecha de emisión 27/12/2016



Dirección WEB Buscador DdP: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1003887

1. Code d'identification unique du produit type:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Usage(s) prévu(s):

Câble pour applications générales dans les ouvrages de construction soumis aux exigences de réaction au feu

3. Fabricant:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Espagne

4. Mandataire:

-

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

AVCP: 1+ EVCP

6. Norme harmonisée:

EN 50575:2014+A1:2016

Organisme(s) notifié(s):

0099 AENOR

7. Performance(s) déclarée(s):

Réaction eu feu: C_{ca}-s1b,d1,a1
Substances dangereuses: NPD

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) No 305/2011, la présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant par Rafael Maza, Spain QHSE Director à Vilanova i la Geltrú (Barcelona) le 27/12/2016



Adresse internet du moteur de recherche de la DdP: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1003887

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Usi previsti:

Cavi per applicazioni generali nei lavori di costruzione soggetti a prescrizioni di reazione al fuoco

3. Fabbricante:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spagna

4. Mandatario:

-

5. Sistemi di VVCP:

AVCP: 1+

6. Norma armonizzata:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

0099 AENOR

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: C_{ca}-s1b,d1,a1

Sostanze pericolose: NPD

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da Rafael Maza, Spain QHSE Director in Vilanova i la Geltrú (Barcelona) addì 27/12/2016



Indirizzo web per ricerca DoP: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1003887

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Beoogd(e) gebruik(en):

Kabel voor algemeen gebruik in bouwwerken waarvoor eisen voor het brandgedrag van toepassing zijn

3. Fabrikant:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spanje

4. Gemachtigde:

-

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

AVCP: 1+

6. Geharmoniseerde norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Aangemelde instantie(s):

0099 AENOR

7. Aangegeven prestatie(s):

Brandgedrag: C_{ca}-s1b,d1,a1
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen: NPD

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door Rafael Maza, Spain QHSE Director te Vilanova i la Geltrú (Barcelona) op datum van afgifte 27/12/2016



Download Declaration of Performance (DOP): <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 1003887

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Verwendungszweck(e):

Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten.

3. Hersteller:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spanien

4. Bevollmächtigter:

-

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

AVCP: 1+

6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle(n):

0099 AENOR

7. Erklärte Leistung(en):

Brandverhalten C_{ca}-s1b,d1,a1
Gefahrstoffe: NPD

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

**Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von Rafael Maza, Spain
QHSE Director in Vilanova i la Geltrú (Barcelona) am 27/12/2016**



Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 1003887

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

Kaapeli yleisiin käyttötarkoituksiin rakennuskohteissa, joille on asetettu paloteknistä käyttäytymistä koskevia vaatimuksia.

3. Valmistaja:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Espanja

4. Valtuutettu edustaja:

-

5. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty

järjestelmä/käytetyt järjestelmät (AVCP):

AVCP-menettely 1+

6. Yhdenmukaistettu standardi:

EN 50575:2014+A1:2016

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

0099 AENOR

7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Palokäyttäytyminen: C_{ca}-s1b,d1,a1

Vaaralliset aineet: NPD, ominaisuutta ei ole määritetty

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut Rafael Maza, Spain QHSE Director , Vilanova i la Geltrú (Barcelona) , 27/12/2016



Nettiosoite DoP-sertifikaatin hakuun: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

PRESTANDEKLARATION

Nr 1003887

1. Produkttypens unika identifikationskod:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

3. Tillverkare:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Tillverkarens representant:

-

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

AVCP: 1+

6. Harmoniserad standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Anmält/anmälda organ:

0099 AENOR

7. Angiven prestanda:

Reaktion vid brandpåverkan C_{ca} -s1b,d1,a1
Farliga ämnen: NPD

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av Rafael Maza, Spain QHSE Director ort Vilanova i la Geltrú (Barcelona) , dag för utfärdande 27/12/2016



Webbaddress till DOP - sökare: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

YTELSES DEKLARASJON

Nr. 1003887

1. Unik identifikasjons kode for produktet

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Anvendelses område/områder:

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

3. Produsent

Prysmian Cables Spain S.A.

Carretera C-15, Km. 2

08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)

Spania

4. Bemyndiget representant

-

5. System/systemer for bedømming og fortløpende kontroll av ytelse

AVCP: 1+

6. Harmonisert standard

EN 50575:2014+A1:2016

Sertifiserings organ:

0099 AENOR

7. Ytelses deklarasjon(er) / erklæring(er)

Brannmotstand: C_{ca}-s1b,d1,a1

Innhold av farlige stoffer: Ingen ytelse beskrevet

Ytelses deklarasjon for produktet beskrevet over er i overenstemmelse med den angitte yteevne. Denne deklarasjon er utstedt, i henhold til EU-Regulativ nr 305/2011, under eget ansvar av den identifiserte produsent beskrevet over.

Signert for, og på vegne av, produsent Rafael Maza, Spain QHSE Director i Vilanova i la Geltrú (Barcelona) den 27/12/2016



Web adresse for DOP finner: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1003887

1. Varetypens unikke identifikationskode:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Tilsigtet anvendelse:

Kabler til almindelig anvendelse indenfor bygge og anlæg med krav til brandreaktion

3. Fabrikant:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Bemyndiget repræsentant:

-

5. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:

AVCP: 1+

6. Harmoniseret standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notificeret organ/notificerede organer:

0099 AENOR

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Modstandsdygtighed ved brand: C_{ca}-s1b,d1,a1
Indhold af farlige stoffer(REACH): NPD

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

**Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af Rafael Maza, Spain QHSE Director
sted Vilanova i la Geltrú (Barcelona) dato den 27/12/2016**



Web adresse for DOP finder: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1003887

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Felhasználás célja(i):

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

3. Gyártó:

Prysmian Cables Spain S.A.

Carretera C-15, Km. 2

08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)

Spanyolország

4. A meghatalmazott képviselő:

-

5. Az AVCP-rendszer(ek):

AVCP: 1+

6. Harmonizált szabvány:

EN 50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv(ek):

0099 AENOR

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Tűzveszélyesség: C_{ca}-s1b,d1,a1

Veszélyes anyagok: NPD

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

**A gyártó nevében és részéről aláíró személy Rafael Maza, Spain QHSE Director
kibocsátás helye Vilanova i la Geltrú (Barcelona) kibocsátás dátuma 27/12/2016**



DoP internetes kereső: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1003887

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Cabluri pentru aplicatii generale în lucrări de constructii care sunt conforme cu prescriptiile privind reactia la foc

3. Fabricant:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Reprezentant autorizat:

-

5. Sistemul (sistemele) de evaluare si de verificare a constantei performantei:

AVCP: 1+

6. Standard armonizat:

EN 50575:2014+A1:2016

Organism (organisme) notificat(e):

0099 AENOR

7. Performanta (performante) declarată (declarate):

Reactie la foc: C_{ca}-s1b,d1,a1
Substante periculoase: NPD

Performanta produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performante declarate. Această declaratie de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru si în numele fabricantului de către Rafael Maza, Spain QHSE Director în Vilanova i la Geltrú (Barcelona) la data eliberării 27/12/2016



Adresa WEB unde se găseste DOP: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 1003887

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Kavandatud kasutusala(d):

Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

3. Tootja:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Volitatud esindaja:

-

5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

AVCP: 1+

6. Ühtlustatud standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus(ed):

0099 AENOR

7. Deklareeritud toimivus:

Tuletundlikkus: C_{ca}-s1b,d1,a1
Ohtlikud ained: NPD

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud Rafael Maza, Spain QHSE Director koht Vilanova i la Geltrú (Barcelona) väljaandmise kuupäev 27/12/2016



DoP leidja veebileht: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1003887

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

Bendrosios paskirties statybos darbuose naudojami kabeliai, kuriems keliami reakcijos į ugnį reikalavimai

3. Gamintojas:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Įgaliotasis atstovas:

-

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):

AVCP: 1+

6. Darnusis standartas:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0099 AENOR

7. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Priešgaisrinės savybės: C_{ca}-s1b,d1,a1
Pavojingos medžiagos: NPD

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu) Rafael Maza, Spain QHSE Director vieta Vilanova i la Geltrú (Barcelona) išdavimo data 27/12/2016



Interneto adresas DOP ieškiklis: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1003887

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Paredzētais izmantojums:

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeli celtniecības darbos

3. Ražotājs:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Pilnvarotais pārstāvis:

-

5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):

AVCP: 1+

6. Saskaņotais standarts:

EN 50575:2014+A1:2016

Paziņotā(-ās) iestāde(-es):

0099 AENOR

7. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

Degamība: C_{ca}-s1b,d1,a1
Bīstamas vielas: NPD

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā Rafael Maza, Spain QHSE Director vieta Vilanova i la Geltrú (Barcelona) izdošanas datums 27/12/2016



Timekļa adrese DOP atradējs: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1003887

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Zamýšlené použití:

Kabely pro všeobecné použití ve stavbách ve vztahu k požadavkům na reakce na oheň

3. Výrobce:

Prysmian Cables Spain S.A.

Carretera C-15, Km. 2

08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)

Spain

4. Zplnomocněný zástupce:

-

5. Systém(y) POSV(posuzování a ověřování neměnností parametrů):

AVCP: 1+

6. Harmonizovaná norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikovaný(é) subjekt(y):

0099 AENOR

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň: C_{ca}-s1b,d1,a1

Nebezpečné látky: NPD

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem Rafael Maza, Spain QHSE Director v/ve Vilanova i la Geltrú (Barcelona) . Datum vydání : 27/12/2016



DoP internetový vyhledávač: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1003887

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Zamýšľané použitie/použitia:

Káble pre všeobecné použitie v stavbách vo vzťahu k požiadavkám reakcie na oheň

3. Výrobca:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Španielsko

4. Splnomocnený zástupca:

-

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

AVCP: 1+

6. Harmonizovaná norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

0099 AENOR

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: C_{Ca}-s1b,d1,a1

Nebezpečné látky: NPD - nie sú určené parametre

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu Rafael Maza, Spain QHSE Director v/vo Vilanova i la Geltrú (Barcelona) dňa 27/12/2016



DoP internetový vyhľadávač: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

PERFORMANS BEYANI

No. 1003887

1. Ürün-tipi kimlik kodu:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Kullanım amacı/amaçları

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

3. İmalatçı

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Yetkili temsilci

-

5. (AVCP) Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:

AVCP: 1+

6. Harmonize standard :

EN 50575:2014+A1:2016

Onaylanmış kuruluş(/lar)

0099 AENOR

7. Beyan edilen performans(/lar):

Yangına tepki: C_{ca}-s1b,d1,a1

Tehlikeli maddeler: Performans belirlenmemiştir

Yukarıda tanımlanan ürünün performansı beyan edilen performans(/lar)a uygundur. Bu performans beyanı, tüm sorumluluğu yukarıda tanımlanan üreticide olmak üzere, (EU) No 305/2011 yönetmeliğine uygun olarak yayınlanmıştır.

Üretici adına – Rafael Maza, Spain QHSE Director - Vilanova i la Geltrú (Barcelona) - 27/12/2016



DOP Bulucu Web Adresi: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1003887

1. Código de identificação único do produto-tipo:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Utilização(ões) prevista(s)

Cabos para aplicações gerais em trabalhos de construção sujeitas aos requisitos de reação ao fogo

3. Fabricante:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Espanha

4. Mandatário:

-

5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

AVCP: 1+

6. Norma harmonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismo(s) notificado(s): .

0099 AENOR

7. Desempenho(s) declarado(s):

Reação ao fogo: C_{ca}-s1b,d1,a1
Substâncias perigosas: NPD

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por Rafael Maza, Spain QHSE Director no local Vilanova i la Geltrú (Barcelona) na data de emissão 27/12/2016



Endereço WEB do DOP FINDER: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 1003887

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Zastosowanie:

Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

3. Producent

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Upoważniony przedstawiciel

-

5. Systemy AVCP

AVCP: 1+

6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

Jednostka notyfikowana:

0099 AENOR

7. Deklarowane właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień: C_{ca}-s1b,d1,a1
Substancje niebezpieczne: NPD

Przedstawione powyżej właściwości użytkowe produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi, które są zadeklarowane w normie. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z Regulacją (EU) No 305/2011, na własną odpowiedzialność producenta przedstawionego powyżej.

Podpisane w imieniu producenta Rafael Maza, Spain QHSE Director w Vilanova i la Geltrú (Barcelona) w dniu 27/12/2016



Adres internetowy wyszukiwarki DoP: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1003887

1. Jedinствena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Namjena/namjene:

Kabel za općenitu primjenu u građevinskim radovima podliježe zahtjevima primjeni u gorivom okruženju

3. Proizvođač:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Ovlašteni predstavnik:

-

5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):

AVCP: 1+

6. Usklađena norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

0099 AENOR

7. Objavljena svojstva:

Reakcija na vatru: C_{ca}-s1b,d1,a1
Opasne supstance: NPD

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao Rafael Maza, Spain QHSE Director U mjesto Vilanova i la Geltrú (Barcelona) dana datum izdavanja 27/12/2016



WEB ADRESA – Deklaracija o performansu: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1003887

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Predvidena uporaba:

Kabli za splošno uporabo za gradbena dela glede na zahteve za odpornost proti požaru

3. Proizvajalec:

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Pooblaščen zastopnik:

-

5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

AVCP: 1+

6. Harmonizirani standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Priglašeni organi: EN 50575:2014+A1:2016

0099 AENOR

7. Navedene lastnosti:

Reakcija v primeru požara C_{ca} -s1b,d1,a1
Nevarne snovi: NPD

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca Rafael Maza, Spain QHSE Director v kraj Vilanova i la Geltrú (Barcelona) dne datum izdaje 27/12/2016



Spletna povezava na Iskalnik izjav o lastnostih:: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1003887

1. Уникален Идентификационен Номер

AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

2. Предвидена Употреба

Кабели за общо приложение при строително - монтажни-те работи, за които има изисквания по отношение реакция на огън.

3. Производител

Prysmian Cables Spain S.A.
Carretera C-15, Km. 2
08800 - Vilanova i la Geltrú (Barcelona)
Spain

4. Упълномощен Представител

-

5. Система AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance)

AVCP: 1+

6. Хармонизиран Стандарт

EN 50575:2014+A1:2016

Нотифицирани Органи

0099 AENOR

7. Деклариран Експлоатационни Показатели

Реакция на огън C_{ca}-s1b,d1,a1

Опасни Вещества: Неопределени Експлоатационни Показатели

Експлоатационните показатели на продукта, описан по-горе, са в съответствие с набора от декларираните експлоатационни характеристики.

Подписано от името на **Rafael Maza, Spain QHSE Director** При Vilanova i la Geltrú (Barcelona) на 27/12/2016



уеб адрес - търсене на ДЕП: <http://es.prysmiangroup.com/cpr>

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1003887

Individual material codes covered by DoP

1003887 - AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS

Our Material Code	Material Description
20193744	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x1,5 AZ
20193745	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x1,5 GR
20193746	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x1,5 MA
20193747	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x1,5 NE
20193891	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x2.5 AZ
20193892	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x2.5 GR
20193893	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x2.5 MA
20193894	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x2.5 NE
20193897	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x4 AZ
20193898	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x4 GR
20193899	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x4 MA
20193900	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x4 NE
20193902	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x6 AZ
20193903	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x6 GR
20193904	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x6 MA
20193905	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x6 NE
20193906	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x10 AV
20193907	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x10 AZ
20193908	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x10 GR
20193909	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x10 MA
20193910	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x10 NE
20193911	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x16 AV
20193912	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x16 AZ
20193913	SE AFUMEX CLASS 750VH 07Z1-K AS 1x16 GR
20193914	SE AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x16 MA

Our Material Code	Material Description
20193915	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1x16 NE
20193976	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 AV CAJ
20193977	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 AZ CAJ
20193978	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 GR CAJ
20193979	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 MA CAJ
20193980	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 NE CAJ
20193981	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 RO CAJ
20193982	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 1.5 BL CAJ
20193983	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 AV CAJ
20193984	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 AZ CAJ
20193985	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 GR CAJ
20193986	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 MA CAJ
20193987	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 NE CAJ
20193988	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 RO CAJ
20193989	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 AV CAJ
20193990	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 AZ CAJ
20193991	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 GR CAJ
20193992	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 MA CAJ
20193993	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 NE CAJ
20193994	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 AV CAJ
20193995	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 AZ CAJ
20193996	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 GR CAJ
20193997	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 MA CAJ
20193998	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 NE CAJ
20193999	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 AV CAJ
20194000	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 AZ CAJ
20194001	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 GR CAJ
20194002	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 MA CAJ
20194003	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 NE CAJ
20194004	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 AV CAJ
20194005	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 AZ CAJ
20194006	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 GR CAJ

Our Material Code	Material Description
20194007	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 MA CAJ
20194008	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 NE CAJ
20194158	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 AV ROL
20194159	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 AZ ROL
20194160	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 GR ROL
20194331	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 MA ROL
20194332	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 NE R100
20194355	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 AZ
20194356	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 AV
20194357	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 NE
20194358	AFUMEX CLASS H07Z1-K AS 1x25 GR BOB
20194359	AFUMEX CLASS H07Z1-K AS 1x25 MA BOB
20194388	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 35 MA
20194389	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 35 NE
20194390	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 35 AV
20194391	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 35 AZ
20194392	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 35 GR
20204433	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 2x25+G16+1.5
20204434	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 2x35+G16+1.5
20204435	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G10+1x1.5
20204436	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G16+1x1.5
20204437	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G25+1x1.5
20204438	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G35+1x1.5
20214307	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 RO CAJ
20214308	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 RO CAJ
20214328	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 50 RO 1000m
20214329	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 25 RO
20214330	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 35 RO 1500m
20214331	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 NE 2500m
20214332	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 RO 2500m
20214333	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 AZ 2500m
20214334	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 AV 2500m

Our Material Code	Material Description
20214335	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 35 AV 1500m
20215782	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 50 AZ
20215783	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 50 NE 1000m
20215968	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 25 AV
20216653	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 70 RO 1000m
20216654	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 70 NE 1000m
20216655	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 70 AZ 1000m
20217310	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 95 AZ 1000m
20218172	AFUMEX CLASS 750 H07Z1-K AS 1x16 AV BOB
20218173	AFUMEX CLASS 750 H07Z1-K AS 1x16 AZ BOB
20218174	AFUMEX CLASS 750 H07Z1-K AS 1x16 NE BOB
20218191	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 RO CAJ
20219377	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1G50
20220461	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 BL
20220462	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 BL
20223706	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 50 AV
20223707	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 95 AV
20225850	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1x150 AV
20226108	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1x120 AV
20226766	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G50+1x1.5
20226784	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1G70
20226785	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1G300
20230556	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 50 GR 1000m
20231724	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 GR bob
20231725	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 MA bob
20233183	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 185 NE
20233184	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 150 NE
20233185	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 240 NE
20233186	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 300 NE
20233187	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 400 NE
20233203	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 95 NE
20233204	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 120 NE

Our Material Code	Material Description
20236501	AF. CLASS HAZ 750V H07Z1-K AGAV 2x50+G25
20258513	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 5G10+1x1.5
20268821	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 2.5 BL CAJ
20290346	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 400 AV
20332288	PROTOTIPO AFUMEX H07Z1-K 1.5 NE CAJ+5% P
20332289	PROTOTIPO AFUMEX H07Z1-K 2.5 NE CAJ+5% P
20332290	PROTOTIPO AFUMEX H07Z1-K 1.5 NE CAJ+10%
20332291	PROTOTIPO AFUMEX H07Z1-K 2.5 NE CAJ+10%
20344459	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 2x50+1x1.5
20344460	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 2x50+1G25+1x
20349323	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 2x50+1G16
20350643	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 5G16
20355741	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 5G16+1x1.5
20366983	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 6 AV BOB
20373439	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 BL CAJ
20373823	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 1,5 AV BOB
20373824	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 2,5 AV BOB
20373825	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 4 AV BOB
20374257	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G50 AZ MR A
20374391	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 5G10 AZ MR N
20374392	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 5G6 AZ MR NE
20374393	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G6 AZ MR AV
20374394	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G35 AZ MR A
20374395	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G10 AZ MR A
20374396	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G16 AZ GR A
20374397	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G25 AZ NE A
20378898	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 10 RO
20386400	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 MA bob
20386419	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 16 GR bob
20409823	AFUMEX CLASS HAZ H07Z1-K AS 3G6+1x1.5
20412418	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 10 RO CAJ
20412419	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 6 RO CAJ

Our Material Code	Material Description
20412420	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 16 RO CAJ
20412578	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 10 AM CAJ
20412579	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 1.5 AM CAJ
20412580	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 6 AM CAJ
20412801	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 4 AM CAJ
20412802	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 2.5 AM CAJ
20412803	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K AS 4 RO CAJ
20412811	AFUMEX CLASS 750V 07Z1-K AS 16 AM CAJ
20414055	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 10 AZ
20414056	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 10 AV
20414145	AFUMEX CLASS 750V H07Z1-K 10 NE