

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
GEORGIAN	25

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

No. 1003397

1. Unique identification code of the product-type*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Intended use:

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

3. Manufacturer

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

4. Authorized representative

-

5. System/s of AVCP

AVCP: 1+

6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notified body:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Declared performances:

Reaction to Fire: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality at KIRKKONUMMI on 03/05/2017



WEB address of DOP finder: www.prysmiangroup.com/cpr

* In order to identify all the "unique identification code of the product type" covered by this DoP (requirement under CPR regulation), please refer to the related appendix.

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 1003397

1. Código de identificación única del producto tipo*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Usos previstos:

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

3. Fabricante:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finlandia

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality en lugar KIRKKONUMMI fecha de emisión 03/05/2017



Dirección WEB Buscador DdP: www.prysmiangroup.com/cpr

* A efectos de identificar todos los "códigos únicos de identificación de producto" cubiertos por esta DoP (y requerido por el reglamento CPR), por favor ver el documento relacionado anexo.

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1003397

1. Code d'identification unique du produit type*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Usage(s) prévu(s):

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

3. Fabricant:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finlande

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Performance(s) déclarée(s):

Réaction eu feu: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality à KIRKKONUMMI le 03/05/2017



Adresse internet du moteur de recherche de la DdP: www.prysmiangroup.com/cpr

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1003397

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Usi previsti:

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

3. Fabbricante:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finlandia

4. Mandatario:

-

5. Sistemi di VVCP:

AVCP: 1+

6. Norma armonizzata:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: C_{ca}-s1,d1,a1

Sostanze pericolose: NP

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 Jussi Maki, Manager Quality in KIRKKONUMMI addì 03/05/2017



Indirizzo web per ricerca DoP: www.prysmiangroup.com/cpr

* Al fine di identificare tutti i codici identificativi individuali dei singoli prodotti coperti da questa dichiarazione di prestazione (requisito del regolamento CPR), si prega di fare riferimento alla relativa appendice.

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1003397

1. Unieke identificatiecode van het producttype*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Beoogd(e) gebruik(en):

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

3. Fabrikant:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Aangegeven prestatie(s):

Brandgedrag: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality te KIRKKONUMMI op datum van afgifte 03/05/2017



Download Declaration of Performance (DOP): www.prysmiangroup.com/cpr

* Om alle "Unieke identificatiecode van het producttype" te identificeren die deze DoP omvat (verplichting onder de CPR), gaarne de corresponderende appendix raadplegen.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 1003397

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Verwendungszweck(e):

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

3. Hersteller:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finnland

4. Bevollmächtigter:

-

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

AVCP: 1+

6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle(n):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Erklärte Leistung(en):

Brandverhalten C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality in KIRKKONUMMI am 03/05/2017



Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): www.prysmiangroup.com/cpr

* Eine Liste aller einzelnen Produkte, die unter diese Leistungserklärung fallen (gem. der CPR Richtlinie), finden sie im Anhang von diesem Dokument.

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 1003397

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

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

3. Valmistaja:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Suomi

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Palokäyttäytyminen: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality , KIRKKONUMMI ,
03/05/2017**



Nettiosoite DoP-sertifikaatin hakuun: www.prysmiangroup.com/cpr

* Löytääksesi kaikki "tuotetyypin yksilölliset tunnisteet" jotka tämä suoritustasoilmoitus (CPR asetuksen vaatimus) kattaa, katso ohessa olevasta liitteestä.

PRESTANDEDEKLARATION

Nr 1003397

1. Produkttypens unika identifikationskod*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

3. Tillverkare:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Angiven prestanda:

Reaktion vid brandpåverkan C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality ort KIRKKONUMMI ,
dag för utfärdande 03/05/2017**



Webbaddress till DOP - sökare: www.prysmiangroup.com/cpr

YTELSES DEKLARASJON

Nr. 1003397

1. Unik identifikasjons kode for produktet*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Anvendelses område/områder:

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

3. Produsent

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

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

Brannmotstand: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality i KIRKKONUMMI den 03/05/2017



Web adresse for DOP finner: www.prysmiangroup.com/cpr

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1003397

1. Varetypens unikke identifikationskode*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Tilsigtet anvendelse:

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

3. Fabrikant:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Modstandsdygtighed ved brand: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality sted KIRKKONUMMI dato den 03/05/2017



Web adresse for DOP finner: www.prysmiangroup.com/cpr

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1003397

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Felhasználás célja(i):

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

3. Gyártó:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finnország

4. A meghatalmazott képviselő:

-

5. Az AVCP-rendszer(ek):

AVCP: 1+

6. Harmonizált szabvány:

EN 50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv(ek):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Tűzveszélyesség: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality kibocsájtás helye KIRKKONUMMI kibocsájtás dátuma 03/05/2017



DoP internetes kereső: www.prysmiangroup.com/cpr

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1003397

1. Cod unic de identificare al produsului-tip*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

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 Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Performanta (performante) declarată (declarate):

Reactie la foc: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality în KIRKKONUMMI la data eliberării 03/05/2017



Adresa WEB unde se găsește DOP: www.prysmiangroup.com/cpr

* Pentru identificarea "codului unic de identificare pentru tipul produsului" la care face referire acest DoP (cerinta prevazuta de regulamentul CPR), va rog sa consultati anexa relevanta

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 1003397

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Kavandatud kasutusala(d):

Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

3. Tootja:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

4. Volitatud esindaja:

-

5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

AVCP: 1+

6. Ühtlustatud standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus(ed):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklareeritud toimivus:

Tuletundlikkus: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality koht KIRKKONUMMI
väljaandmise kuupäev 03/05/2017**



DoP leidja veebileht: www.prysmiangroup.com/cpr

* Kõik käesoleva DoP numbri alla kuuluvad tooted leiate dokumendi lisast.

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1003397

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

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

3. Gamintojas:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

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

Priešgaisrinės savybės: C_{ca}-s1,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) Jussi Maki, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI
išdavimo data 03/05/2017**



Interneto adresas DOP ieškiklis: www.prysmiangroup.com/cpr

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1003397

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Paredzētais izmantojums:

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeļi celtniecības darbos

3. Ražotājs:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

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

Degamība: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI izdošanas datums 03/05/2017



Timekļa adrese DOP atradējs: www.prysmiangroup.com/cpr

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1003397

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Zamýšlené použití:

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

3. Výrobce:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň: C_{ca}-s1,d1,a1

Nebezpečné látky: NPD

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných 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 Jussi Maki, Manager Quality v/ve KIRKKONUMMI .

Datum vydání : 03/05/2017



DoP internetový vyhledávač: www.prysmiangroup.com/cpr

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1003397

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Zamýšľané použitie/použitia:

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

3. Výrobca:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Fínsko

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: C_{ca}-s1,d1,a1

Nebezpečné látky: NPD - nie sú určené parametre

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych 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 Jussi Maki, Manager Quality v/vo KIRKKONUMMI dňa 03/05/2017



DoP internetový vyhľadávač: www.prysmiangroup.com/cpr

PERFORMANS BEYANI

No. 1003397

1. Ürün-tipi kimlik kodu*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Kullanım amacı/amaçları

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

3. İmalatçı

Prysmian Group Finland Oy

PO Box 13

FI-02401 - KIRKKONUMMI

Finland

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)

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Beyan edilen performans(lar):

Yangına tepki: C_{ca}-s1,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 – Jussi Maki, Manager Quality - KIRKKONUMMI - 03/05/2017



DOP Bulucu Web Adresi: www.prysmiangroup.com/cpr

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1003397

1. Código de identificação único do produto-tipo*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Utilização(ões) prevista(s)

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

3. Fabricante:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finlândia

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): .

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Desempenho(s) declarado(s):

Reação ao fogo: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality no local KIRKKONUMMI na data de emissão 03/05/2017



Endereço WEB do DOP FINDER: www.prysmiangroup.com/cpr

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 1003397

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Zastosowanie:

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

3. Producent

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

4. Upoważniony przedstawiciel

-

5. Systemy AVCP

AVCP: 1+

6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

Jednostka notyfikowana:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklarowane właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality w KIRKKONUMMI w dniu 03/05/2017



Adres internetowy wyszukiwarki DoP: www.prysmiangroup.com/cpr

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1003397

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Namjena/namjene:

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

3. Proizvođač:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Objavljena svojstva:

Reakcija na vatru: C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality U mjesto KIRKKONUMMI dana datum izdavanja 03/05/2017



WEB ADRESA – Deklaracija o performansu: www.prysmiangroup.com/cpr

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1003397

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Predvidena uporaba:

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

3. Proizvajalec:

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Navedene lastnosti:

Reakcija v primeru požara C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality v kraj KIRKKONUMMI
dne datum izdaje 03/05/2017**



Spletna povezava na Iskalnik izjav o lastnostih:: www.prysmiangroup.com/cpr

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1003397

1. Уникален Идентификационен Номер*:

МКЕМ-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. Предвидена Употреба

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

3. Производител

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

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

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Декларирани Експлоатационни Показатели

Реакция на огън C_{ca}-s1,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 Jussi Maki, Manager Quality При KIRKKONUMMI на 03/05/2017



уеб адрес - търсене на ДЕП: www.prysmiangroup.com/cpr

შესრულების დეკლარაცია

ნომერი 1003397

1. პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდი*:

MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

2. გამოყენების დანიშნულება:

სამშენებლო სამუშაოებზე ზოგადი გამოყენების კაბელი, ექვემდებარება ცეცხლის ზემოქმედების რეაქციის მოთხოვნებს

3. მწარმოებელი

Prysmian Group Finland Oy
PO Box 13
FI-02401 - KIRKKONUMMI
Finland

4. უფლებამოსილი წარმომადგენელი

-

5. AVCP სისტემა(ები) (შესრულების მუდმივობის შეფასება და შემოწმება)

AVCP: 1+

6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:

EN 50575:2014+A1:2016

უფლებამოსილი ორგანო

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. მითითებული მახასიათებლები:

რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: C_{ca}-s1,d1,a1

სახიფათო ნივთიერებები: არ არის განსაზღვრული

ზემოაღნიშნული პროდუქტის სერტიფიკაციის ორგანომ შეისწავლა პროდუქტის ტიპის განსაზღვრა, წარმოების ქარხნისა და FPC-ის თავდაპირველი შემოწმება, უწყვეტი მეთვალყურეობა, FPC-ის ანალიზი და შეფასება და პროდუქტის ბაზარზე განთავსებამდე აღებული ნიმუშების აუდიტორული ტესტირება გაცემული მუდმივი შესრულების სერტიფიკატი. ზემოაღნიშნული პროდუქტის შესრულება შეესაბამება მითითებულ მახასიათებლ(ებ)ს. წინამდებარე შესრულების დეკლარაცია გაცემულია (EU) No 305/2011 რეგულაციის შესაბამისად, ზემოთ აღნიშნული მწარმოებლის პასუხისმგებლობის ქვეშ.

ხელმოწერილია მწარმოებლისთვის და მისი სახელით შემდეგი პირის მიერ: **Jussi Maki, Manager Quality**
ადგილი **KIRKKONUMMI** თარიღი **03/05/2017**



შესრულების დეკლარაციის ვებგვერდის მისამართი: www.prysmiangroup.com/cpr

* წინამდებარე შესრულების დეკლარაციით გათვალისწინებული ყველა „პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდის“ ამოსაცნობად (CPR რეგულაციის მოთხოვნა), გთხოვთ იხილოთ შესაბამისი დანართი.

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1003397

Individual material codes covered by DoP

1003397 - MKEM-HF C-Pro 6-300 mm², rated voltage 450/750 V

Our Material Code	Material Description
20218906	MKEM-HF C-PRo 6 KEVI R100
20218907	MKEM-HF C-PRo 6 MU R100
20218908	MKEM-HF C-PRo 6 SI R100
20218909	zz MKEM-HF C-PRo 6 RU R100
20218910	zz MKEM-HF C-PRo 6 KEVI PK500
20218911	zz MKEM-HF C-PRo 6 MU PK500
20218912	zz MKEM-HF C-PRo 6 SI PK500
20218913	MKEM-HF C-PRo 10 KEVI R100
20218914	MKEM-HF C-PRo 10 MU R100
20218915	MKEM-HF C-PRo 10 SI R100
20218916	zz MKEM-HF C-PRo 10 KEVI K6M/1000
20218917	zz MKEM-HF C-PRo 10 MU K6M/1000
20218918	zz MKEM-HF C-PRo 10 SI K6M/1000
20218919	MKEM-HF C-PRo 16 KEVI K6M/500
20218920	MKEM-HF C-PRo 16 MU K6M/500
20218921	zz MKEM-HF C-PRo 16 SI K6M/500
20218922	MKEM-HF C-PRo 16 KEVI R100
20218923	MKEM-HF C-PRo 16 MU R100
20218924	MKEM-HF C-PRo 16 SI R100
20218925	MKEM-HF C-PRo 25 KEVI K6/500
20218926	MKEM-HF C-PRo 25 MU K6/500
20218927	MKEM-HF C-PRo 25 SI K6/500
20218928	MKEM-HF C-PRo 25 KEVI R100
20218929	MKEM-HF C-PRo 25 MU R100
20218930	zz MKEM-HF C-PRo 25 SI R100

Our Material Code	Material Description
20218931	MKEM-HF C-PRo 35 KEVI K6/500
20218932	MKEM-HF C-PRo 35 MU K6/500
20218933	MKEM-HF C-PRo 35 SI K6/500
20218934	MKEM-HF C-PRo 50 KEVI K7/500
20218935	MKEM-HF C-PRo 50 MU K7/500
20218936	MKEM-HF C-PRo 50 SI K7/500
20218937	MKEM-HF C-PRo 70 KEVI K7/500
20218938	MKEM-HF C-PRo 70 MU K7/500
20218939	zz MKEM-HF C-PRo 70 SI K7/500
20218940	MKEM-HF C-PRo 95 KEVI K8/500
20218941	MKEM-HF C-PRo 95 MU K8/500
20218942	MKEM-HF C-PRo 120 KEVI K9/500
20218943	MKEM-HF C-PRo 120 MU K9/500
20218944	MKEM-HF C-PRo 150 KEVI K11/500
20218945	MKEM-HF C-PRo 150 MU K11/500
20218946	MKEM-HF C-PRo 185 KEVI K11/500
20218947	MKEM-HF C-PRo 185 MU K11/500
20218948	MKEM-HF C-PRo 240 KEVI K11/400
20218949	MKEM-HF C-PRo 240 MU K11/400
20218950	MKEM-HF C-PRo 300 KEVI K11/300
20218951	MKEM-HF C-PRo 300 MU K11/300