

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. 1000731

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

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notified body:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Declared performances:

Reaction to Fire: E_{ca}

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 12/12/2016



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° 1000731

1. Código de identificación única del producto tipo*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Norma armonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismos notificados:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: E_{ca}

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 12/12/2016



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

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1000731

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

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3 EVCP

6. Norme harmonisée:

EN 50575:2014+A1:2016

Organisme(s) notifié(s):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Performance(s) déclarée(s):

Réaction eu feu: E_{ca}

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 12/12/2016



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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1000731

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

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Norma armonizzata:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: E_{ca}

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 Jussi Maki, Manager Quality in KIRKKONUMMI addì 12/12/2016



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

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1000731

1. Unieke identificatiecode van het producttype*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Geharmoniseerde norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Aangemelde instantie(s):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Aangegeven prestatie(s):

Brandgedrag: E_{ca}

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 12/12/2016



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. 1000731

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle(n):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Erklärte Leistung(en):

Brandverhalten E_{ca}
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 12/12/2016



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 1000731

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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 3

6. Yhdenmukaistettu standardi:

EN 50575:2014+A1:2016

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Palokäyttäytyminen: E_{ca}

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 ,
12/12/2016**



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 1000731

1. Produkttypens unika identifikationskod*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmoniserad standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Anmält/anmälda organ:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Angiven prestanda:

Reaktion vid brandpåverkan E_{ca}
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 12/12/2016**



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

YTELSES DEKLARASJON

Nr. 1000731

1. Unik identifikasjons kode for produktet*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonisert standard

EN 50575:2014+A1:2016

Sertifiserings organ:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

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

Brannmotstand: E_{ca}

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 12/12/2016



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

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1000731

1. Varetypens unikke identifikationskode*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmoniseret standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notificeret organ/notificerede organer:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Modstandsdygtighed ved brand: E_{ca}
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 12/12/2016



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

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1000731

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonizált szabvány:

EN 50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv(ek):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Tűzveszélyesség: E_{ca}

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 kibocsátás helye KIRKKONUMMI kibocsátás dátuma 12/12/2016



DoP internetes kereső: www.prysmiangroup.com/cpr

* Annak érdekében, hogy az ezen Terméknyilatkozathoz tartozó összes, a CPR szabályozás szerinti 'egyedi termékazonosítót' megjeleníthesse, kérjük tekintse meg a vonatkozó mellékletet.

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1000731

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

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Standard armonizat:

EN 50575:2014+A1:2016

Organism (organisme) notificat(e):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Performanta (performante) declarată (declare):

Reactie la foc: E_{ca}

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 12/12/2016



Adresa WEB unde se găseste 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 1000731

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Ühtlustatud standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus(ed):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Deklareeritud toimivus:

Tuletundlikkus: E_{ca}

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 12/12/2016**



DoP leidja veebileht: www.prysmiangroup.com/cpr

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

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1000731

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Darnusis standartas:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

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

Priešgaisrinės savybės: E_{ca}

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 12/12/2016**



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

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1000731

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

2. Paredzētais izmantojums:

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeli 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: 3

6. Saskaņotais standarts:

EN 50575:2014+A1:2016

Paziņotā(-ās) iestāde(-es):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

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

Degamība: E_{ca}

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 12/12/2016



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

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1000731

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

2. Zamýšlené použití:

Kabely pro všeobecné použití ve stavebních 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: 3

6. Harmonizovaná norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikovaný(é) subjekt(y):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň: E_{ca}

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 : 12/12/2016



DoP internetový vyhledávač: www.prysmiangroup.com/cpr

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1000731

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonizovaná norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: E_{ca}

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 12/12/2016



DoP internetový vyhľadávač: www.prysmiangroup.com/cpr

PERFORMANS BEYANI

No. 1000731

1. Ürün-tipi kimlik kodu*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonize standard :

EN 50575:2014+A1:2016

Onaylanmış kuruluş(/lar)

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Beyan edilen performans(/lar):

Yangına tepki: E_{ca}

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 - 12/12/2016



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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1000731

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

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Norma harmonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismo(s) notificado(s): .

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Desempenho(s) declarado(s):

Reação ao fogo: E_{ca}

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 12/12/2016



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

* Para identificar todos os “códigos únicos de identificação de cada produto desta tipologia” abrangidos por esta DoP (requisito regulamentado pela CPR), por favor consultar o respectivo anexo

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 1000731

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

Jednostka notyfikowana:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Deklarowane właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień: E_{ca}

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 12/12/2016



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

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1000731

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Usklađena norma:

EN 50575:2014+A1:2016

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Objavljena svojstva:

Reakcija na vatru: E_{ca}

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 12/12/2016



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

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1000731

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Harmonizirani standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Priglašeni organi: EN 50575:2014+A1:2016

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Navedene lastnosti:

Reakcija v primeru požara E_{ca}
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 12/12/2016



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

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1000731

1. Уникален Идентификационен Номер*:

MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

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: 3

6. Хармонизиран Стандарт

EN 50575:2014+A1:2016

Нотифицирани Органи

2652 3P Third Party Testing, Agern Alle 3, 2970 Hoersholm Denmark

7. Декларирани Експлоатационни Показатели

Реакция на огън E_{ca}

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 12/12/2016



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

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1000731

Individual material codes covered by DoP

1000731 - MCMK/MCMK-O/EKKJ/FKKJ 2-4 x 1,5-16 + 0-2 x 1,5 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1 kV

| Our Material Code | Material Description |
|--------------------------|------------------------------|
| 20075016 | MCMK 2x10/10 RM K9/500 Eca |
| 20075038 | MCMK 3x10/10 RM K9/500 Eca |
| 20075042 | MCMK 3x16/16 RM K11/500 Eca |
| 20075076 | MCMK 4x16/16 RM K11/500 Eca |
| 20075318 | MCMK 2x10/10 RM K16/2000 |
| 20075364 | MCMK 2x2,5/2,5 PK150 Eca |
| 20075367 | MCMK 2x1,5/1,5 PK200 Eca |
| 20075372 | MCMK 4x1,5/1,5 PK150 Eca |
| 20075375 | MCMK 4x2,5/2,5 PK150 Eca |
| 20075385 | MCMK 3x2,5/2,5 K7/500 Eca |
| 20075389 | MCMK 4x2,5/2,5 K7/500 Eca |
| 20075561 | MCMK 2x16/16 RM K14/1000 Eca |
| 20075623 | MCMK 2x10/10 RM K12/1000 |
| 20075699 | MCMK 3x1,5/1,5 K8/1000 Eca |
| 20075702 | MCMK 3x2,5/2,5 K8/1000 Eca |
| 20075704 | MCMK 4x10/10 RM K11/500 Eca |
| 20075706 | MCMK 4x2,5/2,5 K9/1000 Eca |
| 20075708 | MCMK 4x2,5/2,5 R100 Eca |
| 20075713 | MCMK 4x1,5/1,5 K8/1000 Eca |
| 20075714 | MCMK 4x1,5/1,5 R100 Eca |
| 20075724 | MCMK 2x1,5/1,5 K8/1000 Eca |
| 20075726 | MCMK 2x1,5/1,5 R100 Eca |
| 20075729 | MCMK 2x2,5/2,5 K8/1000 Eca |
| 20075731 | MCMK 2x2,5/2,5 R100 Eca |
| 20076568 | MCMK 4x6/6 K6M/200 Eca |

| Our Material Code | Material Description |
|--------------------------|---------------------------------------|
| 20076615 | MCMK 2x4/4 K9/1000 |
| 20076617 | MCMK 2x6/6 K11/1000 |
| 20076619 | MCMK 3x6/6 K11/1000 |
| 20076660 | MCMK 2x6/6 K8/500 Eca |
| 20076661 | MCMK 3x6/6 K8/500 Eca |
| 20076662 | MCMK 4x6/6 K8/500 Eca |
| 20076663 | MCMK-O 3x2,5+2x1,5/2,5 1kV K8/500 Eca |
| 20076664 | MCMK-O 3x6+2x1,5/6 1kV K9/500 Eca |
| 20079335 | MCMK 4X6/6 K14/2000 Eca |
| 20081639 | MCMK 4x1,5/1,5 K16/4000 |
| 20081640 | MCMK 4x2,5/2,5 K16/4000 |
| 20087995 | MCMK 4x2,5/2,5 R50 Eca |
| 20087996 | MCMK 4x1,5/1,5 R50 Eca |
| 20087997 | MCMK 2x2,5/2,5 R50 Eca |
| 20087998 | MCMK 2x1,5/1,5 R50 Eca |
| 20171223 | MCMK 2x16/16 RM K16/2000 |
| 20180528 | MCMK 2x6/6 K14/2000 |
| 20375796 | MCMK 2x2,5/2,5 K6M/400 Eca |