

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. 1004146

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

H05RR-F Round multicore

2. Intended use:

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

3. Manufacturer

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

4. Authorized representative

-

5. System/s of AVCP

AVCP: 3

6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notified body:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs at Budapest on 02/06/2017



WEB address of DOP finder: www.prysmian.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° 1004146

1. Código de identificación única del producto tipo*:

H05RR-F Round multicore

2. Usos previstos:

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

3. Fabricante:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungria

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs en lugar Budapest fecha de emisión 02/06/2017



Dirección WEB Buscador DdP: www.prysmian.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° 1004146

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

H05RR-F Round multicore

2. Usage(s) prévu(s):

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

3. Fabricant:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hongrie

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs à Budapest le 02/06/2017



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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1004146

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

H05RR-F Round multicore

2. Usi previsti:

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

3. Fabbricante:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Ungheria

4. Mandatario:

-

5. Sistemi di VVCP:

AVCP: 3

6. Norma armonizzata:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: E_{ca}

Sostanze pericolose: NPĐ

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 Laszlo Kovacs in Budapest addì 02/06/2017



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

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1004146

1. Unieke identificatiecode van het producttype*:

H05RR-F Round multicore

2. Beoogd(e) gebruik(en):

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

3. Fabrikant:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hongarije

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs te Budapest op datum van afgifte 02/06/2017



Download Declaration of Performance (DOP): www.prysmian.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. 1004146

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*:

H05RR-F Round multicore

2. Verwendungszweck(e):

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

3. Hersteller:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Ungarn

4. Bevollmächtigter:

-

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

AVCP: 3

6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle(n):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs in Budapest am 02/06/2017



Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): www.prysmian.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 1004146

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste*:

H05RR-F Round multicore

2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

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

3. Valmistaja:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Unkari

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs , Budapest , 02/06/2017



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

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

PRESTANDEDEKLARATION

Nr 1004146

1. Produkttypens unika identifikationskod*:

H05RR-F Round multicore

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

3. Tillverkare:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs ort Budapest , dag för utfärdande
02/06/2017**



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

YTELSESERKLÆRING

Nr. 1004146

1. Unik identifikasjons kode for produktet*:

H05RR-F Round multicore

2. Anvendelses område/områder:

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

3. Produsent

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd

Neumann Janos str. 1/E

H-1117 - Budapest

Ungarn

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

7. Ytelseserklæring(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 Laszlo Kovacs i Budapest den 02/06/2017



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

* For å identifisere alle de unike identitetskodene til produkttypene underordnet CPR regulering (DoP ytelsesdeklarasjon), vennligst se vedlegg.

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1004146

1. Varetypens unikke identifikationskode*:

H05RR-F Round multicore

2. Tilsigtet anvendelse:

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

3. Fabrikant:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs sted Budapest dato den 02/06/2017



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

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1004146

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja*:

H05RR-F Round multicore

2. Felhasználás célja(i):

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

3. Gyártó:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Magyarország

4. A meghatalmazott képviselő:

-

5. Az AVCP-rendszer(ek):

AVCP: 3

6. Harmonizált szabvány:

EN 50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv(ek):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs kibocsájtás helye Budapest
kibocsájtás dátuma 02/06/2017**



DoP internetes kereső: www.prysmian.com/cpr

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1004146

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

H05RR-F Round multicore

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 MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs în Budapest la data eliberării 02/06/2017



Adresa WEB unde se găsește DOP: www.prysmian.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 1004146

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood*:

H05RR-F Round multicore

2. Kavandatud kasutusala(d):

Ehitustööl kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

3. Tootja:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

4. Volitatud esindaja:

-

5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

AVCP: 3

6. Ühtlustatud standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus(ed):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs koht Budapest väljaandmise kuupäev
02/06/2017**



DoP leidja veebileht: www.prysmian.com/cpr

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

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1004146

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas*:

H05RR-F Round multicore

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

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

3. Gamintojas:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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) Laszlo Kovacs vieta Budapest išdavimo data 02/06/2017



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

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1004146

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs*:

H05RR-F Round multicore

2. Paredzētais izmantojums:

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeļi celtniecības darbos

3. Ražotājs:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs vieta Budapest izdošanas datums 02/06/2017



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

* Lai identificētu "unikālo identifikācijas kodu konkrētam izstrādājumam", uz ko attiecas šī DoP (prasība saskaņā ar CPR regulu), lūdzu, skatīt attiecīgo pielikumu.

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1004146

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku*:

H05RR-F Round multicore

2. Zamýšlené použití:

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

3. Výrobce:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs v/ve Budapest . Datum vydání :
02/06/2017**



DoP internetový vyhledávač: www.prysmian.com/cpr

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1004146

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku*:

H05RR-F Round multicore

2. Zamýšľané použitie/použitia:

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

3. Výrobca:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Maďarsko

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):

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: E_{ca}

Nebezpečné látky: NPD - nie sú určené parametre

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných 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 Laszlo Kovacs v/vo Budapest dňa 02/06/2017



DoP internetový vyhľadávač: www.prysmian.com/cpr

PERFORMANS BEYANI

No. 1004146

1. Ürün-tipi kimlik kodu*:

H05RR-F Round multicore

2. Kullanım amacı/amaçları

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

3. İmalatçı

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd

Neumann Janos str. 1/E

H-1117 - Budapest

Hungary

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)

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 – Laszlo Kovacs - Budapest - 02/06/2017



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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1004146

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

H05RR-F Round multicore

2. Utilização(ões) prevista(s)

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

3. Fabricante:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungria

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): .

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs no local Budapest na data de emissão 02/06/2017



Endereço WEB do DOP FINDER: www.prysmian.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. 1004146

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu*:

H05RR-F Round multicore

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Dostawa energii oraz zastosowania komunikacyjne w budynkach i innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu

3. Producent

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

4. Upoważniony przedstawiciel

-

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

3

6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Reakcja na ogień: E_{ca}

Uwalnianie substancji niebezpiecznych: NPD

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) Nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a) Laszlo Kovacs w Budapest dnia 02/06/2017



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

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1004146

1. Jedinствena identifikacijska oznaka vrste proizvoda*:

H05RR-F Round multicore

2. Namjena/namjene:

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

3. Proizvođač:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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:

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs U mjesto Budapest dana datum izdavanja 02/06/2017



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

* Kako bi se identificirali svi "jedinstveni identifikacijski kodovi tipa proizvoda" a koji podliježu ovoj Deklaraciji Proizvoda (DoP) (zahtjev CPR pravilnika), molimo Vas da se pozovete na vezani dodatak.

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1004146

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda*:

H05RR-F Round multicore

2. Predvidena uporaba:

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

3. Proizvajalec:

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd

Neumann Janos str. 1/E

H-1117 - Budapest

Hungary

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

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs v kraj Budapest dne datum izdaje

02/06/2017



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

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1004146

1. Уникален Идентификационен Номер*:

H05RR-F Round multicore

2. Предвидена Употреба

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

3. Производител

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

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

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

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 Laszlo Kovacs При Budapest на 02/06/2017



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

შესრულების დეკლარაცია

ნომერი 1004146

1. პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდი*:

H05RR-F Round multicore

2. გამოყენების დანიშნულება:

სამშენებლო სამუშაოებზე ზოგადი გამოყენების კაბელი, ექვემდებარება ცეცხლის ზემოქმედების რეაქციის მოთხოვნებს

3. მწარმოებელი

Prysmian MKM Magyar Kabel Muvek Ltd
Neumann Janos str. 1/E
H-1117 - Budapest
Hungary

4. უფლებამოსილი წარმომადგენელი

-

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

AVCP: 3

6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:

EN 50575:2014+A1:2016

უფლებამოსილი ორგანო

1014 ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

7. მითითებული მახასიათებლები:

რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: E_{ca}
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: Laszlo Kovacs ადგილი Budapest თარიღი 02/06/2017



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

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1004146

Individual material codes covered by DoP

1004146 - H05RR-F Round multicore

Our Material Code	Material Description
20219301	H05RR-F 4G1,0 mm ² BK 50 m CPR
20222087	H05RR-F 2x0,75 mm ² BK 100 m CPR
20222088	H05RR-F 2x0,75 mm ² BK 500 m CPR
20222089	H05RR-F 2x0,75 mm ² BK Drum CPR
20222090	H05RR-F 2x0,75 BK 1000 m Bjurhagen CPR
20222091	H05RR-F 2x0,75 BK 100 m Bjurhagen CPR
20222092	H05RR-F 2x1,0 mm ² BK 100 m CPR
20222093	H05RR-F 2x1,0 mm ² BK 500 m CPR
20222094	H05RR-F 2x1,0 mm ² BK 100 m Bjurhagen CPR
20222095	H05RR-F 2x1,0 mm ² BK 500 m Bjurhagen CPR
20222096	H05RR-F 2x1,5 mm ² BK 1000 m CPR
20222097	H05RR-F 2x1,5 mm ² BK 100 m CPR
20222098	H05RR-F 2x1,5 mm ² BK 500 m CPR
20222099	H05RR-F 2x1,5 mm ² BK 100 m Bjurhagen CPR
20222100	H05RR-F 2x2,5 mm ² BK 100 m CPR
20222101	H05RR-F 2x2,5 mm ² BK 50 m CPR
20222102	H05RR-F 2x4 mm ² BK 50 m CPR
20222103	H05RR-F 3G0,75 mm ² BK Drum CPR
20222104	H05RR-F 3G0,75 BK 1000 m Bjurhagen CPR
20222105	H05RR-F 3G0,75 BK 100 m Bjurhagen CPR
20222106	H05RR-F 3G1,0 mm ² BK 1000 m CPR
20222107	H05RR-F 3G1,0 mm ² BK 100 m CPR
20222108	H05RR-F 3G1,0 mm ² BK 100 m Bjurhagen CPR
20222109	H05RR-F 3G1,5mm ² BK 1000 m CPR
20222110	H05RR-F 3G1,5 mm ² BK 100 m CPR

Our Material Code	Material Description
20222111	H05RR-F 3G1,5mm2 BK 500 m CPR
20222112	H05RR-F 3G1,5mm2 BK Drum CPR
20222113	H05RR-F 3G1,5 mm2 BK 50 m CPR
20222114	H05RR-F 3G1,5 mm2 BK 100 m Bjurhagen CPR
20222115	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 1000 m CPR
20222116	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 100 m CPR
20222117	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 500 m CPR
20222118	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 50 m CPR
20222119	H05RR-F 3G4 mm2 BK 100 m CPR
20222120	H05RR-F 3G4 mm2 BK 50 m CPR
20222121	H05RR-F 4G0,75 mm2 BK Drum CPR
20222122	H05RR-F 4G1,0 mm2 BK 100 m CPR
20222123	H05RR-F 4G1,0 mm2 BK 500 m CPR
20222124	H05RR-F 4G1,5 mm2 BK 100 m CPR
20222125	H05RR-F 4G1,5 mm2 BK 500 m CPR
20222126	H05RR-F 4G1,5 mm2 BK 50 m CPR
20222127	H05RR-F 4G1,5 mm2 BK 100 m Bjurhagen CPR
20222128	H05RR-F 4G2,5 mm2 BK 1000 m CPR
20222129	H05RR-F 4G2,5 mm2 BK 100 m CPR
20222130	H05RR-F 4G2,5 mm2 BK 500 m CPR
20222131	H05RR-F 4G2,5 mm2 BK Drum CPR
20222132	H05RR-F 4G2,5 mm2 BK 50 m CPR
20222133	H05RR-F 4G4 mm2 BK 50 m CPR
20222134	H05RR-F 5G1,5 mm2 BK 1000 m CPR
20222135	H05RR-F 5G1,5 mm2 BK 100 m CPR
20222136	H05RR-F 5G1,5 mm2 BK 500 m CPR
20222137	H05RR-F 5G1,5 mm2 BK Drum CPR
20222138	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK 1000 m CPR
20222139	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK 100 m CPR
20222140	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK 500 m CPR
20222141	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK Drum CPR
20222142	H05RR-F 5G4 mm2 BK 1000 m CPR

Our Material Code	Material Description
20222143	H05RR-F 5G4 mm2 BK 100 m CPR
20223565	H05RR-F 3G1,0 mm2 BK FELLER CPR
20224200	H05RR-F 2x1,0 mm2 BK 1000 m CPR
20224201	H05RR-F 2x2,5 mm2 BK 1000 m CPR
20224202	H05RR-F 2x4 mm2 BK 100 m CPR
20224203	H05RR-F 3G0,75 mm2 BK 1000 m CPR
20224204	H05RR-F 3G0,75 mm2 BK 100 m CPR
20224205	H05RR-F 4G0,75 mm2 BK 1000 m CPR
20224206	H05RR-F 4G1,0 mm2 BK 1000 m CPR
20224207	H05RR-F 4G1,5 mm2 BK 1000 m CPR
20224208	H05RR-F 4G4 mm2 BK 1000 m CPR
20224209	H05RR-F 4G4 mm2 BK 100 m CPR
20229779	H05RR-F 5G1,5 mm2 BK 50 m CPR
20229780	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK 50 m CPR
20231922	H05RR-F 2x4 mm2 BK 1000 m CPR
20235198	H05RR-F 2x1,0 mm2 BK 50 m CPR
20267384	H05RR-F 5G0,75 mm2 BK 500 m CPR
20272068	H05RR-F 4G0,75 mm2 BK 100 m CPR
20278725	H05RR-F 3G1,0 mm2 BK 500 m CPR
20284370	H05RR-F 3G1,0 mm2 BK Drum CPR
20289392	H05RR-F 3G1,0 mm2 BK 50 m CPR
20293086	H05RR-F 3G0,75 mm2 BK 500 m CPR
20368422	H05RR-F 3G1,5mm2 BK Drum CPR SLATINA
20372917	H05RR-F 4G0,75 mm2 BK 50 m CPR
20372918	H05RR-F 4G0,75 mm2 BK 500 m CPR
20372920	H05RR-F 5G0,75 mm2 BK 1000 m CPR
20373141	H05RR-F 5G0,75 mm2 BK 100 m CPR
20373143	H05RR-F 5G0,75 mm2 BK 50 m CPR
20378777	H05RR-F 2x2,5 mm2 BK 500 m CPR
20406719	H05RR-F 3G0,75 mm2 BK 50 m CPR
20406725	H05RR-F 2x0,75 mm2 BK 50 m CPR
20413991	H05RR-F 2x1,5 mm2 BK 50 m CPR

Our Material Code	Material Description
20415836	H05RR-F 4G0,75 (f/k,b,f,z/s) Drum CPR
20415837	H05RR-F 4G6 mm2 BK 1000 m CPR
20415838	(H)05RR-F 5G6 mm2 BK 100 m CPR
20415839	H05RR-F 4G6 mm2 BK 100 m CPR
20415862	(H)05RR-F 5G6 mm2 BK 1000 m CPR
20415863	H05RR-F 4G1,0 (f/k,b,f,z/s) Drum CPR
20423705	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK drum CPR
20431265	H05RR-F 3G4 mm2 BK 1000 m CPR
20454886	H05RR-F 2x1,0 mm2 BK Drum CPR
20457514	H05RR-F 3G1,5 mm2 BK 1000 m LAPP CPR
20457515	H05RR-F 3G1,5 mm2 BK 500 m LAPP CPR
20457605	H05RR-F 5G2,5 mm2 BK 500 m LAPP CPR
20459008	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 500 m LAPP CPR
20459060	H05RR-F 3G2,5 mm2 BK 1000 m LAPP CPR
20462305	H05RR-F 3G1,5 mm2 BK 100 m LAPP CPR
20463163	H05RR-F 2x1,5 mm2 BK 1000 m LAPP CPR
20463164	H05RR-F 2x1,5 mm2 BK 500 m LAPP CPR