

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. 1003352

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

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Declared performances:

Reaction to Fire: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality at KIRKKONUMMI on 26/04/2017



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

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 1003352

1. Código de identificación única del producto tipo*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality en lugar KIRKKONUMMI fecha de emisión 26/04/2017



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

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1003352

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

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Performance(s) déclarée(s):

Réaction eu feu: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality à KIRKKONUMMI le 26/04/2017



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

* Afin d'identifier tous les « codes uniques d'identification de produit type » couverts par cette Ddp (exigence du RPC), merci de vous référer à l'annexe correspondante.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1003352

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

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: D_{ca}-s2,d2,a1

Sostanze pericolose: NPD

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

Firmato a nome e per conto del fabbricante da Tero Kniivilä, Manager Quality in KIRKKONUMMI addì 26/04/2017



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

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1003352

1. Unieke identificatiecode van het producttype*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Aangegeven prestatie(s):

Brandgedrag: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality te KIRKKONUMMI op datum van afgifte 26/04/2017



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. 1003352

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Erklärte Leistung(en):

Brandverhalten D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality in KIRKKONUMMI am 26/04/2017



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 1003352

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Palokäyttäytyminen: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality , KIRKKONUMMI ,
26/04/2017**



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 1003352

1. Produkttypens unika identifikationskod*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Angiven prestanda:

Reaktion vid brandpåverkan $D_{ca-s2,d2,a1}$
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 Tero Kniivilä, Manager Quality ort
KIRKKONUMMI , dag för utfärdande 26/04/2017**



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

YTELSESERKLÆRING

Nr. 1003352

1. Unik identifikasjons kode for produktet*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Ytelseserklæring(er)

Brannmotstand: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality i KIRKKONUMMI den 26/04/2017



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

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1003352

1. Varetypens unikke identifikationskode*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Modstandsdygtighed ved brand: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality sted KIRKKONUMMI dato den 26/04/2017



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

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1003352

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Tűzveszélyesség: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality kibocsátás helye KIRKKONUMMI kibocsátás dátuma 26/04/2017



DoP internetes kereső: www.prysmian.com/cpr

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1003352

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

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Performanta (performante) declarată (declarate):

Reactie la foc: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality în KIRKKONUMMI la data eliberării 26/04/2017



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

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 1003352

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

2. Kavandatud kasutusala(d):

Ehitustööl 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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklareeritud toimivus:

Tuletundlikkus: $D_{ca-s2,d2,a1}$

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 Tero Kniivilä, Manager Quality koht KIRKKONUMMI
väljaandmise kuupäev 26/04/2017**



DoP leidja veebileht: www.prysmian.com/cpr

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

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1003352

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

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

Priešgaisrinės savybės: D_{ca}-s2,d2,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) Tero Kniivilä, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI
išdavimo data 26/04/2017**



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

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1003352

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

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

Degamība: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI izdošanas datums 26/04/2017



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

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1003352

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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: 3

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: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality v/ve KIRKKONUMMI

. Datum vydání : 26/04/2017



DoP internetový vyhledávač: www.prysmian.com/cpr

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1003352

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: D_{ca}-s2,d2,a1

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 Tero Kniivilä, Manager Quality v/vo KIRKKONUMMI dňa 26/04/2017



DoP internetový vyhľadávač: www.prysmian.com/cpr

PERFORMANS BEYANI

No. 1003352

1. Ürün-tipi kimlik kodu*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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)

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Beyan edilen performans(lar):

Yangına tepki: D_{ca}-s2,d2,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 – Tero Kniivilä, Manager Quality - KIRKKONUMMI - 26/04/2017



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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1003352

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

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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): .

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Desempenho(s) declarado(s):

Reação ao fogo: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality no local KIRKKONUMMI na data de emissão 26/04/2017



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

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 1003352

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Reakcja na ogień: D_{ca}-s2,d2,a1

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) Tero Kniivilä, Manager Quality w KIRKKONUMMI dnia 26/04/2017



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

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1003352

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Objavljena svojstva:

Reakcija na vatru: D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality U mjesto KIRKKONUMMI dana datum izdavanja 26/04/2017



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. 1003352

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Navedene lastnosti:

Reakcija v primeru požara $D_{ca-s2,d2,a1}$

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 Tero Kniivilä, Manager Quality v kraj KIRKKONUMMI
dne datum izdaje 26/04/2017**



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

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1003352

1. Уникален Идентификационен Номер*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. Декларирани Експлоатационни Показатели

Реакция на огън D_{ca}-s2,d2,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 Tero Kniivilä, Manager Quality При KIRKKONUMMI на 26/04/2017



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

შესრულების დეკლარაცია

ნომერი 1003352

1. პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდი*:

EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

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: 3

6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:

EN 50575:2014+A1:2016

უფლებამოსილი ორგანო

0402 RISE Research Institutes of Sweden

7. მითითებული მახასიათებლები:

რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: D_{ca}-s2,d2,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: **Tero Kniivilä, Manager Quality** ადგილი KIRKKONUMMI თარიღი 26/04/2017



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

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1003352

Individual material codes covered by DoP

1003352 - EMC-Line 2-4 x 1,5-16 / 1,5-16 mm², rated voltage 0,6/1kV

Our Material Code	Material Description
20197871	FXQJ EMC Pure 4x2,5/2,5 K7/500 EMC Line
20197872	FXQJ EMC Pure 3x2,5/2,5 K7/500 EMC Line
20197873	FXQJ EMC Pure 3x6/6 K8/500 EMC Line
20197874	FXQJ EMC Pure 4x6/6 K8/500 EMC Line
20197875	FXQJ EMC Pure 4x4/4 K8/500 EMC Line
20197876	FXQJ EMC Pure 2x4/4 K8/500 EMC Line
20197877	FXQJ EMC Pure 2x2,5/2,5 K7/500 EMC Line
20197878	FXQJ EMC Pure 2x6/6 K8/500 EMC Line
20197879	FXQJ EMC Pure 3x4/4 K8/500 EMC Line
20216054	IFSI-EMC Pure 1kV 2x1,5/1,5 K8/1000
20216055	IFSI-EMC Pure 1kV 2x2,5/2,5 K8/1000
20216056	IFSI-EMC Pure 1kV 2x4/4 K8/500 EMC-Line
20216057	IFSI-EMC Pure 1kV 2x6/6 K8/500 EMC-Line
20216058	IFSI-EMC Pure 1kV 3x4/4 K8/500 EMC-Line
20216059	IFSI-EMC Pure 1kV 4x4/4 K8/500 EMC-Line
20216060	IFSI/FXQJ-EMC Pure 1kV 2x10/10 RM K9/500
20216061	IFSI/FXQJ-EMC Pure 1kV 2x16/16 RM K11/50
20216062	MCCMK-HF C-PRo 3x1,5/1,5 K8/1000 EMC-Lin
20216063	MCCMK-HF C-PRo 3x1,5/1,5 S4/150 EMC-Line
20216064	MCCMK-HF C-PRo 3x10/10 RM K11/500 EMC-Li
20216065	MCCMK-HF C-PRo 3x10/10 RM K12/1000 EMC-L
20216066	MCCMK-HF C-PRo 3x16/16 RM K14/1000 EMC-L
20216067	MCCMK-HF C-PRo 3x2,5/2,5 K9/1000 EMC-Lin
20216068	MCCMK-HF C-PRo 3x2,5/2,5 S4/100 EMC-Line
20216069	MCCMK-HF C-PRo 3x6/6 K11/1000 EMC-Line

Our Material Code	Material Description
20216070	MCCMK-HF C-PRo 4x1,5/1,5 K8/1000 EMC-Lin
20216071	MCCMK-HF C-PRo 4x10/10 RM K11/500 EMC-Li
20216072	MCCMK-HF C-PRo 4x10/10 RM K12/1000 EMC-L
20216073	MCCMK-HF C-PRo 4x16/16 RM K11/500 EMC-Li
20216074	MCCMK-HF C-PRo 4x2,5/2,5 K9/1000 EMC-Lin
20216075	MCCMK-HF C-PRo 4x6/6 K9/500 EMC-Line
20229817	MCCMK-HF C-PRo 4x6/6 K11/1000 EMC-Line