

## 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. 1019131

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

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

### 6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

### Notified body:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

### 7. Declared performances:

Reaction to Fire: C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality at KIRKKONUMMI on 25/06/2024**



**WEB address of DOP finder: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 1019131

### 1. Código de identificación única del producto tipo\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

### 6. Norma armonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

### Organismos notificados:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

### 7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality en lugar KIRKKONUMMI fecha de emisión 25/06/2024**



**Dirección WEB Buscador DdP: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1019131

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

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality à KIRKKONUMMI le 25/06/2024**



**Adresse internet du moteur de recherche de la DdP: [www.prysmian.com/cpr](http://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.** 1019131

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

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

**6. Norma armonizzata:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organismi notificati:**

0402 RISE Research Institutes of Sweden

**7. Prestazioni dichiarate:**

Reazione al fuoco: C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality in KIRKKONUMMI addì 25/06/2024**



**Indirizzo web per ricerca DoP: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1019131

**1. Unieke identificatiecode van het producttype\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

**6. Geharmoniseerde norm:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Aangemelde instantie(s):**

0402 RISE Research Institutes of Sweden

**7. Aangegeven prestatie(s):**

Brandgedrag: C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality te KIRKKONUMMI op datum van afgifte 25/06/2024**



**Download Declaration of Performance (DOP): [www.prysmian.com/cpr](http://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. 1019131

### 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

### 6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

### Notifizierte Stelle(n):

0402 RISE Research Institutes of Sweden

### 7. Erklärte Leistung(en):

Brandverhalten C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality in KIRKKONUMMI am 25/06/2024**



**Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): [www.prysmian.com/cpr](http://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** 1019131

### 1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality , KIRKKONUMMI ,  
25/06/2024**



**Nettiosoite DoP-sertifikaatin hakuun: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

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

## PRESTANDEDEKLARATION

Nr 1019131

**1. Produkttypens unika identifikationskod\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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 Tero Kniivilä, Manager Quality ort  
KIRKKONUMMI , dag för utfärdande 25/06/2024**



**Webbaddress till DOP - sökare: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## YTELSESERKLÆRING

Nr. 1019131

### 1. Unik identifikasjons kode for produktet\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

### 6. Harmonisert standard

EN 50575:2014+A1:2016

### Sertifiserings organ:

0402 RISE Research Institutes of Sweden

### 7. Ytelseserklæring(er)

Brannmotstand: C<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality i KIRKKONUMMI den 25/06/2024**



**Web adresse for DOP finner: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1019131

**1. Varetypens unikke identifikationskode\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality sted KIRKKONUMMI dato den 25/06/2024**



**Web adresse for DOP finner: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

**Száma:** 1019131

**1. A terméktípus egyedi azonosító kódja\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality kibocsájtás helye KIRKKONUMMI kibocsájtás dátuma 25/06/2024**



**DoP internetes kereső: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.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. 1019131

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

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality în KIRKKONUMMI la data eliberării 25/06/2024**



**Adresa WEB unde se găsește DOP: [www.prysmian.com/cpr](http://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 1019131

**1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, rated voltage 0,6/1kV

**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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality koht KIRKKONUMMI  
väljaandmise kuupäev 25/06/2024**



**DoP leidja veebileht: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

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

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1019131

**1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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) Tero Kniivilä, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI  
išdavimo data 25/06/2024**



**Interneto adresas DOP ieškiklis: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1019131

**1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality vieta KIRKKONUMMI izdošanas datums 25/06/2024**



**Timekļa adrese DOP atradējs: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1019131

### 1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality v/ve KIRKKONUMMI**

**. Datum vydání : 25/06/2024**



**DoP internetový vyhledávač: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

\* Určení všech „jednoznačných identifikačních kódů typů výrobků“, na něž se vztahuje toto prohlášení DOP (požadavek dle CPR nařízení), naleznete v příslušném dodatku.

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1019131

### 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-s1,d1,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 25/06/2024**



**DoP internetový vyhľadávač: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

**PERFORMANS BEYANI**

No. 1019131

**1. Ürün-tipi kimlik kodu\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 – Tero Kniivilä, Manager Quality - KIRKKONUMMI - 25/06/2024**



**DOP Bulucu Web Adresi: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1019131

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

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality no local KIRKKONUMMI na data de emissão 25/06/2024**



**Endereço WEB do DOP FINDER: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 1019131

### 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu\*:

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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

1+

### 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: C<sub>ca</sub>-s1,d1,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 25/06/2024**



**Adres internetowy wyszukiwarki DoP: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1019131

**1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality U mjesto KIRKKONUMMI dana datum izdavanja 25/06/2024**



**WEB ADRESA – Deklaracija o performansu: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1019131

**1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality v kraj KIRKKONUMMI  
dne datum izdaje 25/06/2024**



**Spletna povezava na Iskalnik izjav o lastnostih:: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)**

## Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1019131

### 1. Уникален Идентификационен Номер\*:

ХМК-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 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<sub>ca</sub>-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 Tero Kniivilä, Manager Quality При KIRKKONUMMI на 25/06/2024



уеб адрес - търсене на ДЕП: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)

\* За да се идентифицират всички "уникални идентификационни кодове на типа продукт", обхванати от тази декларация за експлоатационни показатели (Изискване съгласно Регламента), моля,

## შესრულების დეკლარაცია

ნომერი 1019131

**1. პროდუქტის ტიპის უნიკალური საიდენტიფიკაციო კოდი\*:**

XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, 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: 1+

**6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:**

EN 50575:2014+A1:2016

**უფლებამოსილი ორგანო**

0402 RISE Research Institutes of Sweden

**7. მითითებული მახასიათებლები:**

რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: C<sub>ca</sub>-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: **Tero Kniivilä, Manager Quality** ადგილი KIRKKONUMMI თარიღი 25/06/2024



შესრულების დეკლარაციის ვებგვერდის მისამართი: [www.prysmian.com/cpr](http://www.prysmian.com/cpr)

**APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1019131**

Individual material codes covered by DoP

1019131 - XMK-HF C-PRo 1x400 mm<sup>2</sup>, rated voltage 0,6/1kV

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20437670	XMK-HF C-PRo 1x400 AN 1kV