

## 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. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Intended use:**

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

**3. Manufacturer**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**4. Authorized representative**

-

**5. System/s of AVCP**

AVCP: 3

**6. Harmonized standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notified body:**

1812 EFECTIS

**7. Declared performances:**

Reaction to Fire: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon at Sens on 01/12/2016**



**WEB address of DOP finder: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* 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° 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

### 2. Usos previstos:

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

### 3. Fabricante:

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Francia

### 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:

1812 EFECTIS

### 7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon en lugar Sens fecha de emisión 01/12/2016**



**Dirección WEB Buscador DdP: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Usage(s) prévu(s):**

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

**3. Fabricant:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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):**

1812 EFECTIS

**7. Performance(s) déclarée(s):**

Réaction eu feu: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon à Sens le 01/12/2016**



**Adresse internet du moteur de recherche de la DdP:**

**<https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* 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.** 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Usi previsti:**

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

**3. Fabbricante:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Francia

**4. Mandatario:**

-

**5. Sistemi di VVCP:**

AVCP: 3

**6. Norma armonizzata:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Organismi notificati:**

1812 EFECTIS

**7. Prestazioni dichiarate:**

Reazione al fuoco: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon in Sens addì 01/12/2016**



**Indirizzo web per ricerca DoP: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

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

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Beoogd(e) gebruik(en):**

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

**3. Fabrikant:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Frankrijk

**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):**

1812 EFECTIS

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

Brandgedrag: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon te Sens op datum van afgifte 01/12/2016**



**Download Declaration of Performance (DOP): <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

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

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Verwendungszweck(e):**

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

**3. Hersteller:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Frankreich

**4. Bevollmächtigter:**

-

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

AVCP: 3

**6. Harmonisierte Norm:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Notifizierte Stelle(n):**

1812 EFECTIS

**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 Benjamin Pichon in Sens am 01/12/2016**



**Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

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

## SUORITUSTASOILMOITUS

**Nro** 1011943

**1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste\*:**

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):**

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

**3. Valmistaja:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Ranska

**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:**

1812 EFECTIS

**7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:**

Palokäyttäytyminen: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon , Sens , 01/12/2016**



**Nettiosoite DoP-sertifikaatin hakuun: <https://fr.prysmiangroup.com/recherche-declaration-de-performances>**



## PRESTANDEDEKLARATION

Nr 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Avsedd användning/avsedda användningar:**

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

**3. Tillverkare:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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:**

1812 EFECTIS

**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 Benjamin Pichon ort Sens , dag för utfärdande  
01/12/2016**



**Webbaddress till DOP - sökare: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## YTELSES DEKLARASJON

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Anvendelses område/områder:**

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

**3. Produsent**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Frankrike

**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:**

1812 EFECTIS

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

Brannmotstand: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon i Sens den 01/12/2016**



**Web adresse for DOP finner: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Tilsigtet anvendelse:**

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

**3. Fabrikant:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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:**

1812 EFECTIS

**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 Benjamin Pichon sted Sens dato den 01/12/2016**



**Web adresse for DOP finner: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* For at identificere alle "unikke identifikationskoder på produkttype" omfattet af denne DOP (krav i henhold til CPR-regulativet) henvises til det tilhørende bilag.

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

**Száma:** 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Felhasználás célja(i):**

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

**3. Gyártó:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Franciaország

**4. A meghatalmazott képviselő:**

-

**5. Az AVCP-rendszer(ek):**

AVCP: 3

**6. Harmonizált szabvány:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Bejelentett szerv(ek):**

1812 EFECTIS

**7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):**

Tűzveszélyesség: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon kibocsátás helye Sens  
kibocsátás dátuma 01/12/2016**



**DoP internetes kereső: <https://fr.prysmiangroup.com/recherche-declaration-de-performances>**

\* 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. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**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 Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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):**

1812 EFECTIS

**7. Performanta (performante) declarată (declarate):**

Reactie la foc: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon în Sens la data eliberării 01/12/2016**



**Adresa WEB unde se găsește DOP: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* 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 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Kavandatud kasutusala(d):**

Ehitustööl kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

**3. Tootja:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**4. Volitatud esindaja:**

-

**5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:**

AVCP: 3

**6. Ühtlustatud standard:**

EN 50575:2014+A1:2016

**Teavitatud asutus(ed):**

1812 EFECTIS

**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 Benjamin Pichon koht Sens väljaandmise kuupäev  
01/12/2016**



**DoP leidja veebileht: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

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

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Naudojimo paskirtis (-ys):**

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

**3. Gamintojas:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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):**

1812 EFECTIS

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

Priešgaisrinės savybės: E<sub>ca</sub>  
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) Benjamin Pichon vieta Sens išdavimo data 01/12/2016**



**Interneto adresas DOP ieškiklis: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Paredzētais izmantojums:**

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeli celtniecības darbos

**3. Ražotājs:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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):**

1812 EFECTIS

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

Degamība: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon vieta Sens izdošanas datums 01/12/2016**



**Timekļa adrese DOP atradējs: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* 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. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Zamýšlené použití:**

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

**3. Výrobce:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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):**

1812 EFECTIS

**7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:**

Reakce na oheň: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon v/ve Sens . Datum vydání :**

**01/12/2016**



**DoP internetový vyhledávač: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Zamýšľané použitie/použitia:**

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

**3. Výrobca:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
Francúzsko

**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):**

1812 EFECTIS

**7. Deklarované parametre:**

Reakcia na oheň: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon v/vo Sens dňa 01/12/2016**



**DoP internetový vyhľadávač: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## PERFORMANS BEYANI

No. 1011943

### 1. Ürün-tipi kimlik kodu\*:

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

### 2. Kullanım amacı/amaçları

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

### 3. İmalatçı

Prysmian Câbles et Systèmes France

23, Avenue Aristide Briand

89108 - Sens

France

### 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)

1812 EFECTIS

### 7. Beyan edilen performans(/lar):

Yangına tepki: E<sub>ca</sub>

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 – Benjamin Pichon - Sens - 01/12/2016**



**DOP Bulucu Web Adresi: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* Bu DOP kapsamındaki ürünlerin malzeme numaraları ve tanımlarını ekteki dökümandan temin edebilirsiniz.

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Utilização(ões) prevista(s)**

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

**3. Fabricante:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
França

**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): .**

1812 EFECTIS

**7. Desempenho(s) declarado(s):**

Reação ao fogo: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon no local Sens na data de emissão 01/12/2016**



**Endereço WEB do DOP FINDER: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

\* 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. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

### 2. Zastosowanie:

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

### 3. Producent

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

### 4. Upoważniony przedstawiciel

-

### 5. Systemy AVCP

AVCP: 3

### 6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

### Jednostka notyfikowana:

1812 EFECTIS

### 7. Deklarowane właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień: E<sub>ca</sub>

Substancje niebezpieczne: NPD

Przedstawione powyżej właściwości użytkowe produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi, które są zadeklarowane w normie. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z Regulacją (EU) No 305/2011, na własną odpowiedzialność producenta przedstawionego powyżej.

**Podpisane w imieniu producenta Benjamin Pichon w Sens w dniu 01/12/2016**



**Adres internetowy wyszukiwarki DoP: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Namjena/namjene:**

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

**3. Proizvođač:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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:**

1812 EFECTIS

**7. Objavljena svojstva:**

Reakcija na vatru: E<sub>ca</sub>

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 Benjamin Pichon U mjesto Sens dana datum izdavanja 01/12/2016**



**WEB ADRESA – Deklaracija o performansu: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

**2. Predvidena uporaba:**

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

**3. Proizvajalec:**

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

**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**

1812 EFECTIS

**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 Benjamin Pichon v kraj Sens dne datum izdaje 01/12/2016**



**Spletna povezava na Iskalnik izjav o lastnostih:: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>**

## Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1011943

### 1. Уникален Идентификационен Номер\*:

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

### 2. Предвидена Употреба

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

### 3. Производител

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

### 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

1812 EFECTIS

### 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 Benjamin Pichon При Sens на 01/12/2016



уеб адрес - търсене на ДЕП: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>

\* 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 1011943

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

H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

### 2. გამოყენების დანიშნულება:

სამშენებლო სამუშაოებზე ზოგადი გამოყენების კაბელი, ექვემდებარება ცეცხლის ზემოქმედების რეაქციის მოთხოვნებს

### 3. მწარმოებელი

Prysmian Câbles et Systèmes France  
23, Avenue Aristide Briand  
89108 - Sens  
France

### 4. უფლებამოსილი წარმომადგენელი

-

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

AVCP: 3

### 6. ჰარმონიზირებული სტანდარტი:

EN 50575:2014+A1:2016

### უფლებამოსილი ორგანო

1812 EFECTIS

### 7. მითითებული მახასიათებლები:

რეაქცია ცეცხლის ზემოქმედებაზე: E<sub>ca</sub>  
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: **Benjamin Pichon** ადგილი **Sens** თარიღი **01/12/2016**



შესრულების დეკლარაციის ვებგვერდის მისამართი: <https://fr.prysmiangroup.com/rechercher-declaration-de-performances>

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

**APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1011943**

Individual material codes covered by DoP

1011943 - H07RN-F - 450/750V - EN 50525-2-21

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20001346	FLEXTREME H07RNF 2X6 T500
20001353	FLEXTREME H07RN-F (PRNFI491CD) 3G1,5 ROL
20001354	FLEXTREME H07RNF 3G1.5 T500
20001357	FLEXTREME H07RNF 3G2.5 T500
20001379	FLEXTREME MAX H07RNF 4G2.5 T500
20008987	H07RN-F_2X1,5_NE_B FLEXTREME
20008990	FLEXTREME H07RN-F STOCK BOB 3G2,5
20008997	H07RN-F_5G1,5_NE_B PIREFLEX
20009009	H07RN-F_4G2,5_NE_B PIREFLEX
20016846	FLEXTREME H07RNF 4G10 T500
20016848	FLEXTREME H07RNF 4G6 T500
20016925	FLEXTREME H07RNF 5G70 T
20026753	FLEXTREME H07RNF 4G16 T
20031284	FLEXTREME H07RNF 3X1 T
20031287	FLEXTREME H07RNF 3X1.5 T
20031291	FLEXTREME H07RNF 3X70 T
20031294	FLEXTREME H07RN-F 3X2,5
20031297	FLEXTREME H07RNF 4X2.5 T
20031301	FLEXTREME H07RNF 19G1.5 T
20031306	FLEXTREME H07RNF 24G1.5 T
20031310	FLEXTREME H07RNF 3G70 T
20031314	FLEXTREME H07RNF 36G2.5 T
20031318	FLEXTREME H07RNF 3G95 T
20031323	FLEXTREME H07RNF 3G120 T
20031328	FLEXTREME H07RNF 5G95 T

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20031336	FLEXTREME H07RNF 30G1.5 T
20031340	FLEXTREME H07RNF 30G2.5 T
20031345	FLEXTREME H07RNF 4X35 T
20031348	FLEXTREME H07RNF 9G1.5 T
20031782	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G16
20031824	FLEXTREME H07RN-F 1X1,5 BOB
20031854	FLEXTREME H07RNF 1X2.5 T
20031855	FLEXTREME H07RNF 1X4 T
20031856	FLEXTREME H07RNF 1X6 T
20031857	FLEXTREME H07RNF 1X10 T
20031858	FLEXTREME H07RNF 1X16 T
20031859	FLEXTREME MAX H07RN-F 1x25
20031860	FLEXTREME H07RNF 1X35 T
20031861	FLEXTREME MAX H07RN-F 1x50
20031862	FLEXTREME H07RNF 1X70 T
20031863	FLEXTREME MAX H07RN-F 1x95
20031864	FLEXTREME H07RNF 1X120 T
20031865	FLEXTREME MAX H07RN-F 1x150 BOB
20031866	FLEXTREME H07RN-F 1X185 BOB
20031867	FLEXTREME MAX H07RNF 1x240
20031868	FLEXTREME H07RNF 1X300 T
20031869	FLEXTREME MAX H07RN-F 2X1,5
20031870	FLEXTREME H07RNF 2X16 T
20031871	FLEXTREME MAX H07RN-F 2X2.5
20031872	FLEXTREME H07RN-F STOCK BOB 2X4
20031873	FLEXTREME MAX H07RN-F 2x10
20031874	FLEXTREME H07RNF 2X25 T
20031875	FLEXTREME MAX H07RN-F 2X1
20031876	FLEXTREME H07RN-F 7G1,5 BOB
20031877	CORDON H07RN-F 3G1,5 MM2 750V NE
20031878	FLEXTREME H07RNF 12G1.5 T
20031879	FLEXTREME H07RN-F STOCK 27G1,5

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20031880	FLEXTREME H07RNF 18G1.5 T
20031881	FLEXTREME H07RNF 36G1.5 T
20031882	CORDON H07RN-F 3G16 MM2 750V NE
20031883	FLEXTREME H07RN-F 7G2,5 BOB
20031884	FLEXTREME H07RNF 27G2.5 T
20031885	FLEXTREME H07RN-F 18G2,5 BOB
20031886	FLEXTREME MAX H07RN-F 3G2.5
20031887	FLEXTREME H07RN-F 3G25 BOB
20031888	FLEXTREME H07RNF 3G35 T
20031889	CORDON H07RN-F 4G70 MM2 750V NE
20031890	CORDON H07RN-F 4G95 MM2 750V NE
20031891	FLEXTREME H07RNF 4G120 T
20031892	1LEXTREME H07RNF 3G50 T
20031893	FLEXTREME H07RNF 4G25 T
20031894	FLEXTREME H07 RN-F 4G35 T
20031895	CORDON H07RN-F 4G50 MM2 750V NE
20031896	FLEXTREME H07RNF 5G25 T
20031897	FLEXTREME 07RNF 5G35 T
20031898	FLEXTREME H07RNF 5G50 T
20031899	FLEXTREME MAX H07RN-F 4G1.5
20031900	FLEXTREME MAX H07RN-F 4G2.5
20031901	FLEXTREME MAX H07RN-F 4G4
20031902	FLEXTREME MAX H07RN-F 4G6
20031903	FLEXTREME MAX H07RN-F 4G10
20031904	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G1.5
20031905	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G2.5
20031906	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G4
20031907	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G6
20031908	FLEXTREME MAX H07RN-F 5G10
20031909	FLEXTREME H07RN-F 3G1 DRUMS
20031910	FLEXTREME H07RN-F 4G1
20031911	FLEXTREME H07RN-F 5G1

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20031913	FLEXTREME MAX H07RN-F 3G4
20031914	FLEXTREME H07RNF 3G6 T
20031915	FLEXTREME H07 RN-F 3G10 T
20031916	FLEXTREME H07RNF 12G2.5 T
20032503	FLEXTREME H07RNF 1X1.5 C100
20032592	FLEXTREME H07RNF 1X2.5 C100
20032596	FLEXTREME H07RNF 1X4 C100
20032599	FLEXTREME H07RNF 1X6 C100
20032615	FLEXTREME H07RNF 4G6 C50
20032624	FLEXTREME H07RNF 5G4 C50
20032629	FLEXTREME H07RNF 5G6 C50
20032632	FLEXTREME H07RNF 3G1 C50
20032635	FLEXTREME H07RNF 3G1 C100
20032639	FLEXTREME H07RNF 4G1 C50
20032643	FLEXTREME H07RNF 4G1 C100
20032647	FLEXTREME H07RNF 3G4 T500
20032651	FLEXTREME H07RNF 3G6 C50
20032653	FLEXTREME H07RNF 3G4 C100
20032656	FLEXTREME H07RNF 3G6 T500
20032897	FLEXTREME H07RNF 2X1.5 C50
20032901	FLEXTREME H07RNF 2X1.5C100
20032904	FLEXTREME H07RNF 2X1.5 T500
20032913	FLEXTREME H07RNF 2X2.5 C50
20032918	FLEXTREME H07RNF 2X2.5 C100
20032921	FLEXTREME H07RNF 2X2.5 T500
20032924	FLEXTREME H07RNF 2X2.5 T1000
20032928	FLEXTREME H07RNF 2X1 C50
20032932	FLEXTREME H07RNF 2X1C100
20032939	FLEXTREME H07RNF 3G1.5 C50
20032948	FLEXTREME H07RNF 3G1.5 T1000
20032954	FLEXTREME H07RNF 3G2.5 C50
20032958	FLEXTREME H07RNF 3G2.5 C100

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20032965	FLEXTREME H07RNF 4G1.5 C50
20032970	FLEXTREME H07RNF 4G1.5 C100
20032974	FLEXTREME H07RNF 4G1.5 T500
20032977	FLEXTREME H07RNF 4G1.5 T1000
20032981	FLEXTREME H07RNF 4G2.5 C50
20032985	FLEXTREME H07RN-F (PRNFI532CD) 4G2.5 ROL
20032996	FLEXTREME H07RNF 4G4 C50
20033000	FLEXTREME H07RNF 4G4 T500
20033005	FLEXTREME H07RNF 5G1.5 C50
20033009	FLEXTREME H07RNF 5G1.5 C100
20033014	FLEXTREME H07RNF 5G1.5 T500
20033021	FLEXTREME H07RNF 5G2.5 C50
20033025	FLEXTREME H07RN-F (PRNFI572CD) 5G2,5 ROL
20033030	FLEXTREME H07RNF 5G2.5 T500
20033034	FLEXTREME H07RN-F STOCK 5G2,5
20033037	FLEXTREME H07RNF 5G4 T500
20033041	FLEXTREME H07RNF 5G6 T500
20035730	FLEXTREME MAX H07RN-F 2x6
20036120	FLEXTREME H07RNF 1X10 C100
20039674	FLEXTREME H07RN-F 3X4
20039675	FLEXTREME H07RN-F 3X6
20039676	FLEXTREME H07RN-F 3X10
20039677	FLEXTREME H07RN-F 3X16
20039678	FLEXTREME H07RN-F 3X35
20039679	FLEXTREME H07RN-F 3X25
20040818	FLEXTREME H07 RN-F 7G4 T
20040848	FLEXTREME H07RNF 1x400 T
20040955	FLEXTREME H07 RNF 4G185 T
20099172	FLEXTREME H07 RN-F 10G4 T
20166255	FLEXTREME H07 RN-F 3G1.5 C100 FABER
20167087	FLEXTREME H07 RN-F 3G1.5 T500 FABER
20167088	FLEXTREME H07 RN-F 3G1.5 T1000 FABER

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20167089	FLEXTREME H07 RN-F 3G1.5 T FABER
20167091	FLEXTREME H07 RN-F 3G2.5 T FABER
20167092	FLEXTREME H07 RN-F 3G2.5 C100 FABER
20167093	FLEXTREME H07 RN-F 3G2.5 T500 FABER
20167094	FLEXTREME H07 RN-F 3G2.5 T1000 FABER
20167095	FLEXTREME H07 RN-F 4G2.5 T FABER
20167096	FLEXTREME H07 RN-F 4G2.5 T500 FABER
20167097	FLEXTREME H07 RN-F 4G2.5 T1000 FABER
20167098	FLEXTREME H07 RN-F 2x1.5 T FABER
20167099	FLEXTREME H07 RN-F 2x1.5 C100 FABER
20167100	FLEXTREME H07 RN-F 2x1.5 T500 FABER
20167101	FLEXTREME H07 RN-F 2x1.5 T1000 FABER
20167102	FLEXTREME H07 RN-F 5G1.5 T500 FABER
20167103	FLEXTREME H07 RN-F 5G1.5 T1000 FABER
20167104	FLEXTREME H07RNF 5G70 T FABER
20167105	FLEXTREME H07RNF 4G16 T FABER
20167106	FLEXTREME H07RNF 5G95 T FABER
20167107	FLEXTREME H07RNF 5G16 T FABER
20167108	1x4 H07 RN-F FLEXTREME T FABER
20167109	FLEXTREME H07RNF 1x16 T FABER
20167110	FLEXTREME H07RNF 1x25 T FABER
20167111	FLEXTREME H07RNF 1x35 T FABER
20167112	FLEXTREME H07RNF 1x50 T FABER
20167113	FLEXTREME H07RNF 1x70 T FABER
20167114	FLEXTREME H07 RN-F 1x95 T FABER
20167115	FLEXTREME H07 RN-F 1x120 T FABER
20167116	FLEXTREME H07 RN-F 1x150 T FABER
20167117	FLEXTREME H07RNF 1x185 T FABER
20167118	FLEXTREME H07RNF 1x240 T FABER
20167119	FLEXTREME H07 RN-F 1x300 T FABER
20167121	FLEXTREME H07RNF 4G70 T FABER
20167122	FLEXTREME H07RNF 4G95 T FABER

<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20167123	FLEXTREME H07RNF 4G120 T FABER
20167124	FLEXTREME H07RNF 4G25 T FABER
20167125	FLEXTREME H07RNF 4G35 T FABER
20167126	FLEXTREME H07RNF 4G50 T FABER
20167127	FLEXTREME H07RNF 5G25 T FABER
20167128	FLEXTREME H07RNF 5G35 T FABER
20167129	FLEXTREME H07RNF 5G50 T FABER
20167130	FLEXTREME H07 RN-F 4G1.5 T FABER
20167131	FLEXTREME H07 RN-F 4G1.5 T500 FABER
20167132	FLEXTREME H07 RN-F 4G1.5 T1000 FABER
20167133	FLEXTREME H07 RN-F 4G4 T FABER
20167134	FLEXTREME H07 RN-F 4G4 T500 FABER
20167135	FLEXTREME H07 RN-F 4G6 FABER
20167136	FLEXTREME H07RNF 4G10 T FABER
20167137	FLEXTREME H07 RN-F 5G2.5 T FABER
20167138	FLEXTREME H07 RN-F 5G2.5 C100 FABER
20167139	FLEXTREME H07 RN-F 5G2.5 T500 FABER
20167140	FLEXTREME H07 RN-F 5G2.5 T1000 FABER
20167141	FLEXTREME H07 RN-F 5G4 T1000 FABER
20167142	FLEXTREME H07 RN-F 5G4 T500 FABER
20167143	FLEXTREME H07 RN-F 5G6 FABER
20167144	FLEXTREME H07RNF 5G10 T FABER
20167145	FLEXTREME H07 RN-F 3G4 T FABER
20167146	FLEXTREME H07 RN-F 3G4 T500 FABER
20167147	FLEXTREME H07RNF 3G10 T FABER
20167148	FLEXTREME H07 RN-F 2x2.5 T500 FABER
20167149	FLEXTREME H07 RN-F 2x2.5 T1000 FABER
20167150	FLEXTREME H07 RN-F 2x6 T FABER
20167151	FLEXTREME H07RNF 1x400 T FABER
20167152	FLEXTREME H07 RN-F 2x4 T FABER
20167153	FLEXTREME H07 RN-F 3G6 T FABER
20167154	FLEXTREME H07RNF 3G35 T FABER



<b>Our Material Code</b>	<b>Material Description</b>
20171780	FLEXTREME H07 RN-F 5G1.5
20171829	FLEXTREME H07 RN-F 1x6 T FABER
20171830	FLEXTREME H07 RN-F 1x10 T FABER
20171839	FLEXTREME H07 RN-F 3G6 T500 FABER
20171840	FLEXTREME H07 RN-F 4G1.5 C100 FABER
20171841	FLEXTREME H07 RN-F 5G1.5 C100 FABER
20171864	FLEXTREME H07 RN-F 2x6 T500 FABER
20180696	FLEXTREME H07 RN-F 3x120 T
20234753	FLEXTREME H07 RNF 2X35 T
20237340	FLEXTREME H07 RN-F 3x150 T
20257564	FLEXTREME SP - 07 RN-F 4G1 T
20282482	H07 RN-F GRIS - 3G1.5
20289022	FLEXTREME H07 RN-F 4x6 T
20318512	FLEXTREME H07 RN-F 4x16 T
20319425	FLEXTREME H07 RN-F 4x10 T
20326197	FLEXTREME H07RNF 5G16 T + Marquage Sp.Cl
20326198	FLEXTREME H07RNF 5G6 T + Marquage Sp.Cl
20326199	FLEXTREME H07RNF 3G2.5 + Marquage Sp.Cl