

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

Table of Contents

ENGLISH.....	2
ESPAÑOL.....	3
FRANÇAIS.....	4
ITALIANO.....	5
NEDERLANDS.....	6
DEUTSCH.....	7
SUOMI.....	8
SVENSKA.....	9
NORWEGIAN BOKMÅL.....	10
DANSK.....	11
MAGYAR.....	12
ROMÂNĂ.....	13
EESTI.....	14
LIETUVIŲ.....	15
LATVIEŠU.....	16
ČEŠTINA.....	17
SLOVENČINA.....	18
TÜRKÇE.....	19
PORTUGUÊS.....	20
POLSKI.....	21
HRVATSKI.....	22
SLOVENŠČINA.....	23
БЪЛГАРСКИ.....	24

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

No. 1001515

1. Unique identification code of the product-type:

H05V-K single core

2. Intended use:

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

3. Manufacturer

Draka Kably, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

4. Authorized representative

-

5. System/s of AVCP

AVCP: 3

6. Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Notified body:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Declared performances:

Reaction to Fire: E_{ca}

Dangerous substances: NPD

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by Josef Rimes, QHSE manager at Velké Meziříčí on 12/04/2017



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

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

n° 1001515

1. Código de identificación única del producto tipo:

H05V-K single core

2. Usos previstos:

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

3. Fabricante:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
República Checa

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Prestaciones declaradas:

Reacción al fuego: E_{ca}

Sustancias peligrosas: Sin prestaciones declaradas.

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por Josef Rimes, QHSE manager en lugar Velké Meziříčí fecha de emisión 12/04/2017



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

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° 1001515

1. Code d'identification unique du produit type:

H05V-K single core

2. Usage(s) prévu(s):

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

3. Fabricant:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
République tchèque

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Performance(s) déclarée(s):

Réaction eu feu: E_{ca}

Substances dangereuses: NPD

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) No 305/2011, la présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant par Josef Rimes, QHSE manager à Velké Meziříčí le 12/04/2017



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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1001515

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

H05V-K single core

2. Usi previsti:

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

3. Fabbricante:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Repubblica Ceca

4. Mandatario:

-

5. Sistemi di VVCP:

AVCP: 3

6. Norma armonizzata:

EN 50575:2014+A1:2016

Organismi notificati:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco: E_{ca}
Sostanze pericolose: NPĐ

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

Firmato a nome e per conto del fabbricante da Josef Rimes, QHSE manager in Velké Meziříčí addì 12/04/2017



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

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1001515

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

H05V-K single core

2. Beoogd(e) gebruik(en):

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

3. Fabrikant:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Tsjechische Republiek

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Aangegeven prestatie(s):

Brandgedrag: E_{ca}

Vrijkomen van gevaarlijke stoffen: NPD

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door Josef Rimes, QHSE manager te Velké Meziříčí op datum van afgifte 12/04/2017



Download Declaration of Performance (DOP): www.prysmiangroup.com/cpr

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 1001515

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

H05V-K single core

2. Verwendungszweck(e):

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

3. Hersteller:

Draka Kably, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Tschechien

4. Bevollmächtigter:

-

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

AVCP: 3

6. Harmonisierte Norm:

EN 50575:2014+A1:2016

Notifizierte Stelle(n):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager in Velké Meziříčí am 12/04/2017



Internetadresse zur Leistungserklärung (DoP): www.prysmiangroup.com/cpr

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 1001515

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

H05V-K single core

2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

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

3. Valmistaja:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Tšekki

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Palokäyttäytyminen: E_{ca}

Vaaralliset aineet: NPD, ominaisuutta ei ole määritetty

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

**Valmistajan puolesta allekirjoittanut Josef Rimes, QHSE manager , Velké Meziříčí ,
12/04/2017**



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

PRESTANDEDEKLARATION

Nr 1001515

1. Produkttypens unika identifikationskod:

H05V-K single core

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Kablar för generell användning i byggnadsverk där brandkrav föreligger

3. Tillverkare:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager ort Velké Meziříčí ,
dag för utfärdande 12/04/2017**



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

YTELSES DEKLARASJON

Nr. 1001515

1. Unik identifikasjons kode for produktet

H05V-K single core

2. Anvendelses område/områder:

Kabel for generell bruk i byggverk, avhengig av gjeldende brannkrav

3. Produsent

Draka Kably, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Tsjekkia

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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

Brannmotstand: E_{ca}

Innhold av farlige stoffer: Ingen ytelse beskrevet

Ytelses deklarasjon for produktet beskrevet over er i overenstemmelse med den angitte yteevne. Denne deklarasjon er utstedt, i henhold til EU-Regulativ nr 305/2011, under eget ansvar av den identifiserte produsent beskrevet over.

Signert for, og på vegne av, produsent Josef Rimes, QHSE manager i Velké Meziříčí den 12/04/2017



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

YDEEVNEDEKLARATION

Nr. 1001515

1. Varetypens unikke identifikationskode:

H05V-K single core

2. Tilsigtet anvendelse:

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

3. Fabrikant:

Draka Kably, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager sted
Velké Meziříčí dato den 12/04/2017**



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

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

Száma: 1001515

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

H05V-K single core

2. Felhasználás célja(i):

Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint

3. Gyártó:

Draka Kabely, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Cseh Köztársaság

4. A meghatalmazott képviselő:

-

5. Az AVCP-rendszer(ek):

AVCP: 3

6. Harmonizált szabvány:

EN 50575:2014+A1:2016

Bejelentett szerv(ek):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Tűzveszélyesség: E_{ca}

Veszélyes anyagok: NPD

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy Josef Rimes, QHSE manager kibocsátás helye Velké Meziříčí kibocsátás dátuma 12/04/2017



DoP internetes kereső: www.prysmiangroup.com/cpr

DECLARATIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1001515

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

H05V-K single core

2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Cabluri pentru aplicatii generale în lucrări de constructii care sunt conforme cu prescriptiile privind reactia la foc

3. Fabricant:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Performanta (performante) declarată (declare):

Reactie la foc: E_{ca}

Substante periculoase: NPD

Performanta produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performante declarate. Această declaratie de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru si în numele fabricantului de către Josef Rimes, QHSE manager în Velké Meziříčí la data eliberării 12/04/2017



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

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 1001515

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

H05V-K single core

2. Kavandatud kasutusala(d):

Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele

3. Tootja:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

4. Volitatud esindaja:

-

5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

AVCP: 3

6. Ühtlustatud standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Teavitatud asutus(ed):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager koht Velké Meziříčí
väljaandmise kuupäev 12/04/2017**



DoP leidja veebileht: www.prysmiangroup.com/cpr

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 1001515

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

H05V-K single core

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

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

3. Gamintojas:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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

Priešgaisrinės savybės: E_{ca}
Pavojingos medžiagos: NPD

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

**Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu) Josef Rimes, QHSE manager vieta Velké Meziříčí
išdavimo data 12/04/2017**



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

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 1001515

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

H05V-K single core

2. Paredzētais izmantojums:

Ugunsdrošības prasībām atbilstoši vispārīga lietojuma kabeli celtniecības darbos

3. Ražotājs:

Draka Kabely, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Czech Republic

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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

Degamība: E_{ca}

Bīstamas vielas: NPD

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā Josef Rimes, QHSE manager vieta Velké Meziříčí izdošanas datums 12/04/2017



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

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1001515

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

H05V-K

2. Zamýšlené použití:

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

3. Výrobce:

Draka Kabely, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Czech Republic

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Reakce na oheň: E_{ca}

Nebezpečné látky: NPD

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem Josef Rimes, QHSE manager v/ve Velké Meziříčí .

Datum vydání : 12/04/2017



DoP internetový vyhledávač: www.prysmiangroup.com/cpr

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 1001515

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

H05V-K single core

2. Zamýšľané použitie/použitia:

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

3. Výrobca:

Draka Kably, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Česká republika

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):

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Deklarované parametre:

Reakcia na oheň: E_{ca}

Nebezpečné látky: NPD - nie sú určené parametre

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu Josef Rimes, QHSE manager v/vo Velké Meziříčí dňa 12/04/2017



DoP internetový vyhľadávač: www.prysmiangroup.com/cpr

PERFORMANS BEYANI

No. 1001515

1. Ürün-tipi kimlik kodu:

H05V-K single core

2. Kullanım amacı/amaçları

Yapılarda kullanılan ve yangına tepki performansı şartlarını sağlayan kablolardır.

3. İmalatçı

Draka Kabely, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Czech Republic

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)

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Beyan edilen performans(lar):

Yangına tepki: E_{ca}

Tehlikeli maddeler: Performans belirlenmemiştir

Yukarıda tanımlanan ürünün performansı beyan edilen performans(/lar)a uygundur. Bu performans beyanı, tüm sorumluluğu yukarıda tanımlanan üreticide olmak üzere, (EU) No 305/2011 yönetmeliğine uygun olarak yayınlanmıştır.

Üretici adına – Josef Rimes, QHSE manager - Velké Meziříčí - 12/04/2017



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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º 1001515

1. Código de identificação único do produto-tipo:

H05V-K single core

2. Utilização(ões) prevista(s)

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

3. Fabricante:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
República Tcheca

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): .

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Desempenho(s) declarado(s):

Reação ao fogo: E_{ca}

Substâncias perigosas: NPD

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por Josef Rimes, QHSE manager no local Velké Meziříčí na data de emissão 12/04/2017



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

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 1001515

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

H05V-K single core

2. Zastosowanie:

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

3. Producent

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

4. Upoważniony przedstawiciel

-

5. Systemy AVCP

AVCP: 3

6. Norma zharmonizowana:

EN 50575:2014+A1:2016

Jednostka notyfikowana:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Deklarowane właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień: E_{ca}

Substancje niebezpieczne: NPD

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

Podpisane w imieniu producenta Josef Rimes, QHSE manager w Velké Meziříčí w dniu 12/04/2017



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

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Br. 1001515

1. Jedinствena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

H05V-K single core

2. Namjena/namjene:

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

3. Proizvođač:

Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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:

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

7. Objavljena svojstva:

Reakcija na vatru: E_{ca}
Opasne supstance: NPD

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao Josef Rimes, QHSE manager U mjesto Velké Meziříčí dana datum izdavanja 12/04/2017



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

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. 1001515

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

H05V-K single core

2. Predvidena uporaba:

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

3. Proizvajalec:

Draka Kabely, s.r.o.

Třebíčská 777/99

594 01 - Velké Meziříčí

Czech Republic

4. Pooblaščenec 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

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager v kraj Velké Meziříčí dne datum izdaje 12/04/2017



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

Декларация за Експлоатационни Показатели

Номер 1001515

1. Уникален Идентификационен Номер

H05V-K single core

2. Предвидена Употреба

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

3. Производител

Draka Kably, s.r.o.
Třebíčská 777/99
594 01 - Velké Meziříčí
Czech Republic

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

0366 VDE Testing and Certification Institute, Offenbach, Germany

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 Josef Rimes, QHSE manager При Velké Meziříčí на 12/04/2017



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

APPENDIX - DECLARATION OF PERFORMANCE 1001515

Individual material codes covered by DoP

1001515 - H05V-K single core

Our Material Code	Material Description
20207386	H05V-K 1 O-OR reel 500M A&A CPR
20207387	H05V-K 1 RU-PK reel 500M A&A CPR
20207388	H05V-K 1 R-RD reel 500M A&A CPR
20207389	H05V-K 1 FI-VI reel 500M A&A CPR
20207390	H05V-K 1 B-WH reel 500M A&A CPR
20207391	H05V-K 1 ZL-YE reel 500M A&A CPR
20207392	H05V-K 1 H-BN reel 500M A&A CPR
20207393	H05V-K 1 M-BU reel 500M A&A CPR
20207394	H05V-K 1 C-BK reel 500M A&A CPR
20207395	H05V-K 0,75 C-BK reel 500M CPR
20207396	H05V-K 0,75 C-BK reel 100M A&A CPR
20207397	H05V-K 0,75 M-BU reel 100M A&A CPR
20207398	H05V-K 0,75 H-BN reel 100M A&A CPR
20207399	H05V-K 0,75 S-GY reel 100M A&A CPR
20207400	H05V-K 0,75 ZZ-GN/YE reel 100M A&A CPR
20207401	H05V-K 0,75 O-OR reel 100M A&A CPR
20207402	H05V-K 0,75 RU-PK reel 100M A&A CPR
20207403	H05V-K 0,75 R-RD reel 100M A&A CPR
20207404	H05V-K 0,75 FI-VI reel 100M A&A CPR
20207405	H05V-K 0,75 B-WH reel 100M A&A CPR
20207406	H05V-K 0,75 ZL-Y reel 100M A&A CPR
20207407	H05V-K 0,75 C-BK reel 500M A&A CPR
20207408	H05V-K 0,75 H-BN reel 500M A&A CPR
20207409	H05V-K 0,75 FI-VI reel 500M A&A CPR
20207410	H05V-K 0,75 B-WH reel 500M A&A CPR

Our Material Code	Material Description
20207411	H05V-K 0,75 ZL-YE reel 500M A&A CPR
20207412	H05V-K 0,75 S-GY reel 500M A&A CPR
20207413	H05V-K 0,75 M-BU reel 500M A&A CPR
20207414	H05V-K 0,75 R-RD reel 500M A&A CPR
20207415	H05V-K 0,75 O-OG reel 500M A&A CPR
20207416	H05V-K 0,75 RU-PK reel 500M A&A CPR
20207417	H05V-K 1 C-BK CIVKA 5000M CPR
20207418	H05V-K 0,5 R CIVKA 5000M CPR
20207419	H05V-K 0,5 ZL/Z-YE/GN CIVKA 5000M CPR
20207420	H05V-K 0,75 ZZL CIVKA 5000M CPR
20207421	H05V-K 1 F-VI FOIL 100M MT CPR
20207422	RDTP H05V-K 1 M-BU KATRON 200M CX CPR
20207423	RDTP H05V-K 1 H-BN KATRON 200M CX CPR
20207424	RDTP H05V-K 1 YE/GN KART 200M CX CPR
20207425	VMDS BK 1 mm2 carton 100m CPR
20207426	VMDS BN 1 mm2 carton 100m CPR
20207427	VMDS BU 1 mm2 carton 100m CPR
20207428	VMDS GN 1 mm2 carton 100m CPR
20207429	VMDS GY 1 mm2 carton 100m CPR
20207430	VMDS OG 1 mm2 carton 100m CPR
20207431	VMDS RD 1 mm2 carton 100m CPR
20207432	VMDS WH 1 mm2 carton 100m CPR
20207433	VMDS YE 1 mm2 carton 100m CPR
20207434	VMDS YE/GN 1 mm2 carton 100m CPR
20207435	VMDS DBU 1 mm2 carton 100m CPR
20207436	VMDS BK 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207437	VMDS BU 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207438	VMDS GN 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207439	VMDS RD 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207440	VMDS WH 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207441	VMDS YE 0,5 mm2 carton 100m CPR
20207442	VMDS BK 0,75 mm2 carton 100m CPR

Our Material Code	Material Description
20207443	VMDS BN 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207444	VMDS BU 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207445	VMDS GN 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207446	VMDS GY 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207447	VMDS RD 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207448	VMDS WH 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207449	VMDS YE 0,75 mm2 carton 100m CPR
20207544	VMDS TR 1 mm2 carton 100m CPR
20207545	H05V-K 1 R-RD KARTON 200M CPR
20207546	H05V-K 1 M-BU RAL 5010 KARTON 200M CPR
20207547	H05V-K -BJ- ye 1 mm2 CARTON 100m CPR
20207548	H05V-K 1 C-BK KARTON 200M CPR
20207549	H05V-K 1 H-BN KARTON 200M CPR
20207550	H05V-K 1 SM-LBU KARTON 200M CPR
20207551	H05V-K 1 TM-DBU KARTON 200M CPR
20207552	H05V-K 1 S-GY KARTON 200M CPR
20207553	H05V-K 1 B-WH KARTON 200M CPR
20207554	H05V-K 1 ZZL-YE/GN KARTON 200M CPR
20207555	H05V-K 1 O-OG KARTON 200M CPR
20207556	H05V-K 1 F-VT KARTON 200M CPR
20207557	H05V-K 1 ZL-YE KARTON 200M CPR
20207558	H05V-K 1 Z-GN KARTON 200M CPR
20207559	H05V-K-BJ-bk 1 mm2 carton 100m CPR
20207560	H05V-K-BJ-wh 1 mm2 carton 100m CPR
20207561	H05V-K-BJ-rd 1 mm2 carton 100m CPR
20207562	H05V-K-BJ-og 1 mm2 carton 100m CPR
20207563	H05V-K-BJ-ye/gn 1carton 100m CPR
20207564	H05V-K-BJ-bu 1carton 100m CPR
20207565	H05V-K-BJ-dbu 1carton 100m CPR
20207566	H05V-K-BJ-vt 1carton 100m CPR
20207567	H05V-K-BJ-bn 1carton 100m CPR
20207568	H05V-K-BJ-gy 1carton 100m CPR

Our Material Code	Material Description
20207569	H05V-K 1 M-BU(5010) KARTON 100M MT CPR*
20207570	H05V-K 1 O-OR KARTON 100m MT CPR
20207571	H05V-K 1 C-BK KARTON 100m MT CPR
20207572	H05V-K 1 ZL-YE KARTON 100m MT CPR
20207573	H05V-K 1 R-RD KARTON 100m MT CPR
20207574	H05V-K 1 S-GY KARTON 100m MT CPR
20207575	H05V-K 1 M-BU KARTON 100m MT CPR
20207576	H05V-K 1 H-BN KARTON 100m MT CPR
20207577	H05V-K 1 F-VI KARTON 100m MT CPR
20207578	H05V-K 1 Z-GN KARTON 100m MT CPR
20207579	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN KARTON 100m MT CPR
20207580	H05V-K 1 RU-PK KARTON 100m MT CPR
20207581	H05V-K 1 B-WH KARTON 100m MT CPR
20207582	H05V-K 1 LBU RAL5012 100M KART CVG CPR
20207583	H05V-K 1 M-BU RAL5010 100M KART CVG CPR
20207584	H05V-K 1 B-WH KARTON 100M CPR
20207585	H05V-K 1 C-BK KARTON 100M CPR
20207586	H05V-K 1 F-VI KARTON 100M CPR
20207587	H05V-K 1 H-BN KARTON 100M CPR
20207588	H05V-K 1 R-RD KARTON 100M CPR
20207589	H05V-K 1 S-GY KARTON 100M CPR
20207590	H05V-K 1 SM-LBU KARTON 100M CPR
20207591	H05V-K 1 TM-DBU KARTON 100M CPR
20207592	H05V-K 1 Z-GN KARTON 100M CPR
20207593	H05V-K 1 ZL-YE KARTON 100M CPR
20207594	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN KARTON 100M CPR
20207595	H05V-K 1 M/B-BU/WH KARTON 100M CPR
20207599	H05V-K 0,5 ZL-YE KARTON 200M CPR
20207600	H05V-K 0,5 ZZL-YE/GN KARTON 200M CPR
20207601	H05V-K 0,5 S-GY KARTON 200M CPR
20207602	H05V-K 0,5 M-BU RAL5010 KARTON 200M CPR
20207603	H05V-K 0,5 VIT/WHITE R100 KARTON CPR

Our Material Code	Material Description
20207604	H05V-K 0,5 H-BN KARTON 200M CPR
20207605	H05V-K 0,5 SM-LBU KARTON 200M CPR
20207606	H05V-K 0,5 C-BK KARTON 200M CPR
20207607	H05V-K 0,5 TM-DBU KARTON 200M CPR
20207608	H05V-K 0,5 O-OG KARTON 200M CPR
20207609	H05V-K 0,5 F-VT KARTON 200M CPR
20207610	H05V-K 0,5 Z-GN KARTON 200M CPR
20207611	H05V-K 0,5 B-WH KARTON 200M CPR
20207612	H05V-K 0,5 R-RD KARTON 200M CPR
20207613	H05V-K 0,5 M-BU RAL5010 KART 100M CPR
20207614	H05V-K 0,5 - BJ-wh CARTON 100M CPR
20207615	H05V-K 0,5 - BJ-rd CARTON 100M CPR
20207616	H05V-K 0,5 - BJ-vt CARTON 100M CPR
20207617	H05V-K 0,5 - BJ-ye CARTON 100M CPR
20207618	H05V-K 0,5 - BJ-bu CARTON 100M CPR
20207619	H05V-K 0,5 - BJ-bk CARTON 100M CPR
20207620	H05V-K 0,5 - BJ-gy CARTON 100M CPR
20207621	H05V-K 0,5 - BJ-gn CARTON 100M CPR
20207622	H05V-K 0,5 - BJ-ye/gn CARTON 100M CPR
20207623	H05V-K 0,5 ZL-YE KARTON 100M MT CPR
20207624	H05V-K 0,5 R-RD KARTON 100M MT CPR
20207625	H05V-K 0,5 C-BK KARTON 100M MT CPR
20207626	H05V-K 0,5 O-OR KARTON 100M MT CPR
20207627	H05V-K 0,5 H-BN KARTON 100M MT CPR
20207628	H05V-K 0,5 ZL/Z-YE/GN KARTON 100M MT CPR
20207629	H05V-K 0,5 M-BU KARTON 100M MT CPR
20207630	H05V-K 0,5 M-BU RAL5010 KART 100M MT CPR
20207631	H05V-K 0,5 B-WH KARTON 100M MT CPR
20207632	H05V-K 0,5 S-GY KARTON 100M MT CPR
20207633	H05V-K 0,5 F-VI KARTON 100M MT CPR
20207634	H05V-K 0,5 Z-GN KARTON 100M MT CPR
20207635	H05V-K 0,5 LBU RAL5012 KART 100M CVG CPR

Our Material Code	Material Description
20207636	H05V-K 0,5 M-BU RAL5010 KARTON 100MCVG CPR
20207637	H05V-K 0,5 B-WH KARTON 100M CPR
20207638	H05V-K 0,5 C-BK KARTON 100M CPR
20207639	H05V-K 0,5 R-RD KARTON 100M CPR
20207640	H05V-K 0,5 S-GY KARTON 100M CPR
20207641	H05V-K 0,5 TM-DBU KARTON 100M CPR
20207642	H05V-K 0,5 ZL-YE KARTON 100M CPR
20207643	H05V-K 0,5 ZL/Z-YE/GN KARTON 100M CPR
20207644	H05V-K 0,5 M/B-BU/WH KARTON 200M CPR
20207645	H05V-K 0,75 R-RD KARTON 200M CPR
20207646	H05V-K -BJ- gn 0,75 mm2 CARTON 100m CPR
20207647	H05V-K LBU 0,75 mm2 CARTON 100m CPR
20207648	H05V-K 0,75 M-BU RAL5010 KARTON 200M CPR
20207649	H05V-K 0,75 C-BK KARTON 200M CPR
20207650	H05V-K 0,75 H-BR KARTON 200M CPR
20207651	H05V-K 0,75 SM-LBU KARTON 200M CPR
20207652	H05V-K 0,75 TM-DB KARTON 200M CPR
20207653	H05V-K 0,75 ZZL-YE/GN KARTON 200M CPR
20207654	H05V-K 0,75 O-OG KARTON 200M CPR
20207655	H05V-K 0,75 F-VT KARTON 200M CPR
20207656	H05V-K 0,75 ZL-YE KARTON 200M CPR
20207657	H05V-K 0,75 S-GY KARTON 200M CPR
20207658	H05V-K 0,75 B-WH KARTON 200M CPR
20207659	H05V-K 0,75 Z-GN KARTON 200M CPR
20207660	H05V-K 0,75 -BJ-rd CARTON 100M CPR
20207661	H05V-K 0,75 -BJ-gy CARTON 100M CPR
20207662	H05V-K 0,75 -BJ-og CARTON 100M CPR
20207663	H05V-K 0,75 -BJ-bu CARTON 100M CPR
20207664	H05V-K 0,75 -BJ-vt CARTON 100M CPR
20207665	H05V-K 0,75 -BJ-wh CARTON 100M CPR
20207666	H05V-K 0,75 -BJ-ye CARTON 100M CPR
20207667	H05V-K 0,75 -BJ-bk CARTON 100M CPR

Our Material Code	Material Description
20207668	H05V-K 0,75 M-BU RAL5010 CARTON 100M CPR
20207669	H05V-K 0,75 -BJ-bn CARTON 100M CPR
20207670	H05V-K 0,75 ZL/Z-YE/GN KART 100M MT CPR
20207671	H05V-K 0,75 DBU 5010 KARTON 100M MT CPR
20207672	H05V-K 0,75 ZL-YE KARTON 100M MT CPR
20207673	H05V-K 0,75 C-BK KARTON 100M MT CPR
20207674	H05V-K 0,75 M-BU KARTON 100M MT CPR
20207675	H05V-K 0,75 B-WH KARTON 100M MT CPR
20207676	H05V-K 0,75 O-OG KARTON 100M MT CPR
20207677	H05V-K 0,75 R-RD KARTON 100M MT CPR
20207678	H05V-K 0,75 S-GY KARTON 100M MT CPR
20207679	H05V-K 0,75 H-BN KARTON 100M MT CPR
20207680	H05V-K 0,75 RU-PK KARTON 100M MT CPR
20207681	H05V-K 0,75 F-VT KARTON 100M MT CPR
20207682	H05V-K 0,75 M-BU RAL5010 KAR 100M CVG CPR
20207683	H05V-K 0,75 LBU 5012 KART 100M CVG CPR
20207684	H05V-K 0,75 B-WH KARTON 100M CPR
20207685	H05V-K 0,75 C-BK KARTON 100M CPR
20207686	H05V-K 0,75 F-VI KARTON 100M CPR
20207687	H05V-K 0,75 H-BN KARTON 100M CPR
20207688	H05V-K 0,75 O-OG KARTON 100M CPR
20207689	H05V-K 0,75 R-RD KARTON 100M CPR
20207690	H05V-K 0,75 S-GY KARTON 100M CPR
20207691	H05V-K 0,75 SM-LBU KARTON 100M CPR
20207692	H05V-K 0,75 TM-DBU KARTON 100M CPR
20207693	H05V-K 0,75 Z-GN KARTON 100M CPR
20207694	H05V-K 0,75 ZL-YE KARTON 100M CPR
20207695	H05V-K 0,75 ZL/Z-YE/GN KARTON 100M CPR
20207696	H05V-K 0,75 R/B-RD/WH KARTON 100M CPR
20207697	H05V-K 0,75 M/B-BU/WH KARTON 200M CPR
20207698	H05V-K 0,75 Z-GN KARTON 100M MT CPR
20207699	H05V-K 0,5 RÖD/RED R100 CPR

Our Material Code	Material Description
20207700	H05V-K 0,5 GRÖN/GREEN R100 CPR
20207701	H05V-K 0,5 M-BU 5010 R100 CPR
20207702	H05V-K 0,5 SVART/BLACK R100 CPR
20207703	H05V-K 0,5 ORANGE R100 CPR
20207704	H05V-K 0,5 BRUN/BROWN R100 CPR
20207705	H05V-K 0,5 BLA/BLUE R100 CPR
20207706	H05V-K 0,5 GRA/GREY R100 CPR
20207707	H05V-K 0,75 GUL/YELLOW R100 CPR
20207708	H05V-K 0,75 SVART/BLACK R100 CPR
20207709	H05V-K 0,75 VIT/WHITE R100 CPR
20207710	H05V-K 0,75 ROD/RED R100 CPR
20207711	H05V-K 0,75 GRA/GREY R100 CPR
20207712	H05V-K 0,75 M-BU 5010 R100 CPR
20207713	H05V-K 0,75 BLA/BLUE R100 CPR
20207714	H05V-K 0,75 BRUN/BROWN R100 CPR
20207715	H05V-K 0,75 ORANGE R100 CPR
20207716	H05V-K 0,75 GUL/GRON-YE/GN R100 CPR
20207717	H05V-K 0,75 VIOLETT R100 CPR
20207718	H05V-K 0,75 LJUSBLA/LIGHT BLUE R100 CPR
20207719	H05V-K 1 GRA/GREY R100 CPR
20207720	H05V-K 1 SVART/BLACK R100 CPR
20207721	H05V-K 1 ROD/RED R100 CPR
20207722	H05V-K 1 BLA/BLUE R100 CPR
20207723	H05V-K 1 GUL/GRON-YE/GN R100 CPR
20207724	H05V-K 1 MORKBLA/DARK BLUE 5010 R100 CPR
20207725	H05V-K 1 VIT/WHITE R100 CPR
20207726	H05V-K 1 ORANGE R100 CPR
20207727	H05V-K 1 VIOLET R100 CPR
20207728	H05V-K 1 BRUN/BROWN R100 CPR
20207729	H05V-K 1 LJUSBLA R100 (Y) CPR
20207730	H05V-K 1 F/B-VT/WH BOX 3000M CPR
20207731	H05V-K 0,5 C-BK BOX 4500M CPR

Our Material Code	Material Description
20207732	H05V-K -BJ- dbu 0,5 mm2 box 3000m CPR
20207733	H05V-K 0,5 TM-DBU BOX 4500M CPR
20207734	H05V-K 0,5 ZL-YE BOX 4500M CPR
20207735	H05V-K 0,5 C-BK BOX 4500M CX CPR
20207736	H05V-K 0,5 R-RD BOX 4500M CX CPR
20207737	H05V-K 0,5 B-WH BOX 4500M CPR
20207738	H05V-K 0,5 H-BN BOX 4500M CX CPR
20207739	H05V-K 0,5 ZZL-YE/GN BOX 4500M CPR
20207740	H05V-K 0,5 M-BU BOX 4500M CX CPR
20207741	H05V-K 0,5 F-VT BOX 4500M CPR
20207742	H05V-K 0,5 C-BK BOX 1000M CPR
20207743	H05V-K 0,5 O-OG BOX 4500M CX CPR
20207744	H05V-K 0,5 BR-WHRD BOX 4500M CX CPR
20207745	H05V-K 0,5 S-GY BOX 4500M CX CPR
20207746	H05V-K 0,5 HB-BNWH BOX 4500M CX CPR
20207747	H05V-K 0,5 BH-WHBN BOX 4500M CX CPR
20207748	H05V-K 0,5 F-V BOX 4500M CX CPR
20207749	H05V-K 0,5 M-BU BOX 4500M CPR
20207750	H05V-K 0,5 B-WH BOX 4500M CX CPR
20207751	H05V-K 0,5 R-RD BOX 4500M CPR
20207752	H05V-K 0,5 C-BK BOX 2500M CPR
20207753	H05V-K 0,5 ZL-YE BOX 4500M CX CPR
20207754	H05V-K 0,5 H-BN BOX 4500M CPR
20207755	H05V-K 0,75 ZZL-YE/GN BOX 3000M CPR
20207756	H05V-K 0,75 F-VI BOX 3000M CPR
20207757	H05V-K 0,75 TM BOX 3000M CPR
20207758	H05V-K 0,75 M-BU RAL5010 BOX 3000M CPR
20207759	H05V-K 0,75 B-WH BOX 3000M CPR
20207760	H05V-K 0,75 H-BR BOX 3000M CPR
20207761	H05V-K 0,75 R-RD BOX 3000M CPR
20207762	H05V-K 0,75 C BOX 3000M CX CPR
20207763	H05V-K 0,75 H-BN BOX 3000M CX CPR

Our Material Code	Material Description
20207764	H05V-K 0,75 SM-LBU BOX 3000M CPR
20207765	H05V-K 0,75 S-GY BOX 3000M CPR
20207766	H05V-K 0,75 B-WH BOX 3000M CPR
20207767	H05V-K 0,75 M-BU BOX 3000M CX CPR
20207768	H05V-K 0,75 O-OG BOX 3000M CPR
20207769	H05V-K 0,75 C/R-BK/RD BOX 3000M CPR
20207770	H05V-K 0,75 S/R-GY/RD BOX 3000M CPR
20207771	H05V-K 0,75 TM/B-DBU/WH BOX 3000M CPR
20207772	H05V-K 0,75 HB-BNWH BOX 3000M CX CPR
20207773	H05V-K 0,75 Z-GN BOX 3000M CPR
20207774	H05V-K 0,75 ZL/Z-YE/GN BOX 3000M CX CPR
20207775	H05V-K 0,75 C-BK BOX 3000M CPR
20207776	H05V-K 0,75 M-BU BOX 3000M CPR
20207777	H05V-K 0,75 ZL/Z-YE/GN BOX 3000M MT CPR
20207778	H05V-K 0,75 M-BU 5010 BOX 3000M MT CPR
20207779	H05V-K 0,75 R-RD BOX 3000M MT CPR
20207780	H05V-K 0,75 C-BK BOX 3000M MT CPR
20207781	H05V-K 0,75 F-VI BOX 3000M CX CPR
20207782	H05V-K 0,75 H-BN BOX 3000M MT CPR
20207783	H05V-K 0,75 F-VI BOX 3000M MT CPR
20207784	H05V-K 0,75 M-BU BOX 3000M MT CPR
20207785	H05V-K 1 C-BK BOX 3000M CPR
20207786	H05V-K 1 TM-DBU BOX 3000M CPR
20207787	H05V-K 1 H-BN BOX 3000M CPR
20207788	H05V-K 1 SM-LBU BOX 3000M CPR
20207789	H05V-K 1 R-RD BOX 3000M CPR
20207790	H05V-K 1 B-WH BOX 3000M CPR
20207791	H05V-K 1 F-VT BOX 3000M CPR
20207792	H05V-K 1 ZZL-YE/GN BOX 3000M CPR
20207793	H05V-K 1 S-GY BOX 3000M CPR
20207794	H05V-K 1 O-OG BOX 3000M CPR
20207795	H05V-K 1 ZL-YE BOX 3000M CPR

Our Material Code	Material Description
20207796	H05V-K 1 H/B-BN/WH BOX 3000M CPR
20207797	H05V-K 1 R/B-RD/WH BOX 3000M CPR
20207798	H05V-K 1 CE/R-BK/RD BOX 3000M CPR
20207799	H05V-K 1 SE/R-GY/RD BOX 3000M CPR
20207800	H05V-K 1 SE/B-GY/WH BOX 3000M CPR
20207801	H05V-K 1 B-WH_1_BOX 3000M CPR
20207802	H05V-K 1 B-WH_2_BOX 3000M CPR
20207803	H05V-K 1 B-WH_3_BOX 3000M CPR
20207804	H05V-K 1 B-WH_4_BOX 3000M CPR
20207805	H05V-K 1 B-WH_5_BOX 3000M CPR
20207806	H05V-K 1 B-WH_6_BOX 3000M CPR
20207807	H05V-K 1 B-WH_7_BOX 3000M CPR
20207808	H05V-K 1 B-WH_8_BOX 3000M CPR
20207809	H05V-K 1 B-WH_9_BOX 3000M CPR
20207810	H05V-K 1 B-WH_10_BOX 3000M CPR
20207811	H05V-K 1 B-WH_11_BOX 3000M CPR
20207812	H05V-K 1 B-WH_12_BOX 3000M CPR
20207813	H05V-K 1 B-WH_13_BOX 3000M CPR
20207814	H05V-K 1 B-WH_14_BOX 3000M CPR
20207815	H05V-K 1 B-WH_15_BOX 3000M CPR
20207816	H05V-K 1 B-WH_16_BOX 3000M CPR
20207817	H05V-K 1 B-WH_17_BOX 3000M CPR
20207818	H05V-K 1 B-WH_18_BOX 3000M CPR
20207819	H05V-K 1 R-RD_1_BOX 3000M CPR
20207820	H05V-K 1 R-RD_2_BOX 3000M CPR
20207821	H05V-K 1 Z-GN RAL6016 BOX 3000M CPR
20207822	H05V-K 1 SWART-BK BOX 3000M CPR
20207823	H05V-K 1 R-RD_3_BOX 3000M CPR
20207824	H05V-K 1 R-RD_4_BOX 3000M CPR
20207825	H05V-K 1 R-RD_5_BOX 3000M CPR
20207826	H05V-K 1 YE/GN METER NPS400/3000M CPR
20207827	H05V-K 1 R-RD_6_BOX 3000M CPR

Our Material Code	Material Description
20207828	H05V-K 1 R-RD_7_BOX 3000M CPR
20207829	H05V-K 1 R-RD_8_BOX 3000M CPR
20207830	H05V-K 1 R-RD_9_BOX 3000M CPR
20207831	H05V-K 1 R-RD_10_BOX 3000M CPR
20207832	H05V-K 1 B-WH BOX 2500M MT CPR
20207833	H05V-K 1 M-BU BOX 2500M MT CPR
20207834	H05V-K 1 C-BK BOX 2500M MT CPR
20207835	H05V-K 1 F-VI BOX 2500M MT CPR
20207836	H05V-K 1 S-GY BOX 2500M MT CPR
20207837	H05V-K 1 M-BU 5010 BOX 2500M MT CPR
20207838	H05V-K 0,50 C-BK NPS 400/5000M CX CPR
20207839	H05V-K 0,50 TM-DBU NPS 400/5000M CX CPR
20207840	H05V-K 0,50 R-RD NPS 400/5000M CPR
20207841	H05V-K 0,50 H-BR NPS 400/5000M CX CPR
20207842	H05V-K 0,50 O-OG NPS 400/5000M CX CPR
20207843	H05V-K 0,50 F-VT NPS 400/5000M CX CPR
20207844	H05V-K 0,50 B-WH NPS 400/5000M CX CPR
20207845	H05V-K 0,50 YE/GN NPS 400/5000M CX CPR
20207846	H05V-K 0,50 R-RD NPS 400/5000M CX CPR
20207847	H05V-K 0,50 ZL-YE NPS 400/5000M CX CPR
20207848	H05V-K 0,50 BN/WH NPS 400/5000M CX CPR
20207849	H05V-K 0,50 C-BK NPS 400/5000M CPR
20207850	H05V-K 0,50 TM-DBU NPS 400/5000M CPR
20207851	H05V-K 0,75 R NPS 400/5000M CPR
20207852	H05V-K 0,75 SM-LBU NPS 400/5000M CPR
20207853	H05V-K 0,75 ZL NPS 400/5000M CPR
20207854	H05V-K 0,75 Z NPS 400/5000M CPR
20207855	H05V-K 0,75 B-WH NPS 400/5000M CPR
20207856	H05V-K 0,75 R-RD NPS 400/5000M ZV CPR
20207857	H05V-K 0,75 B-WH NPS 400/5000M CPR
20207858	H05V-K 0,75 TM NPS 400/5000M CPR
20207859	H05V-K 0,75 C-BK NPS 400/5000M CPR

Our Material Code	Material Description
20207860	H05V-K 0,75 H-BN NPS 400/5000M CPR
20207861	H05V-K 0,75 S-GY NPS 400/5000M CPR
20207862	H05V-K 0,75 YE/GN NPS 400/5000M CX CPR
20207863	H05V-K 0,75 O-OG NPS 400/5000M CPR
20207864	H05V-K 0,75 H-BN NPS 400/5000M CX CPR
20207865	H05V-K 1 S-GY NPS400/3000M CPR
20207866	H05V-K 1 B-WH NPS400/3000M CPR
20207867	H05V-K 1 C-BK NPS400/3000M CPR
20207868	H05V-K 1 C-BK NPS400/3000M ABB CPR
20207869	H05V-K 1 H-BN NPS400/3000M CPR
20207870	H05V-K 1 SM-LBU NPS400/3000M CPR
20207871	H05V-K 1 R-RD NPS400/3000M CPR
20207872	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN NPS400/3000M CPR
20207873	H05V-K 1 C/B-BK/WH NPS400/3000M CPR
20207874	H05V-K 1 R/B-RD/WH NPS400/3000M CPR
20207875	H05V-K 1 TM-DBU NPS400/3000M CPR
20207876	H05V-K 1 M-BU NPS400/3000M CX CPR
20207877	H05V-K 1 H-BN NPS400/3000M CX CPR
20207878	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN NPS400/3000M CX CPR
20207879	H05V-K SN 0,5 R-RD BOX 4500M CPR
20207880	H05V-K SN 1 R-RD BOX 3000M CPR
20207881	H05V-K 1 RU-RS NPS400/3000M CPR
20207882	H05V-K 1 C- BK reel100M CPR
20207883	H05V-K 1 Z/Z- YE/GN reel100M CPR
20207884	H05V-K 1 M- BU reel100M CPR
20207885	H05V-K 1 H- BN reel100M CPR
20207886	H05V-K 1 S- GY reel100M CPR
20207887	H05V-K 1 O- OG reel100M CPR
20207888	H05V-K 1 RU- PK reel100M CPR
20207889	H05V-K 1 R- RD reel100M CPR
20207890	H05V-K 1 F- VI reel100M CPR
20207891	H05V-K 1 B- WH reel100M CPR

Our Material Code	Material Description
20207892	H05V-K 1 Z- YE reel100M CPR
20207893	H05V-K 0,75 C- BK reel100M CPR
20207894	H05V-K 0,75 M- BU reel100M CPR
20207895	H05V-K 0,75 H- BN reel100M CPR
20207896	H05V-K 0,75 S- GY reel100M CPR
20207897	H05V-K 0,75 ZZL-YE/GN reel100M CPR
20207898	H05V-K 0,75 O-OG reel100M CPR
20207899	H05V-K 0,75 RU-PK reel100M CPR
20207900	H05V-K 0,75 R-RD reel100M CPR
20207901	H05V-K 0,75 F-VI reel100M CPR
20207902	H05V-K 0,75 B-WH reel100M CPR
20207903	H05V-K 0,75 ZL-YE reel 100M CPR
20207904	H05V-K 0,75 C-BK NPS5000M coop.HS310 CPR
20207905	H05V-K 0,75 H/B-BN/WH NPS 5000M CX CPR
20207906	H05V-K 1 H-BR NPS 3000M(coop.HS310) CPR
20207907	H05V-K 0,75 BUxWH twistNPS 2000M CPR
20207908	TWIST H05V-K 2x0,75 B-M NPS400/1000M CPR
20207909	TWIST H05V-K 2x0,75 OR-R NPS1000M CPR
20207910	TWIST H05V-K 2x0,75 BE-TM NPS1000M CPR
20207911	TWIST H05V-K 2x1 B-M NPS1000M CPR
20207912	TWIST H05V-K 2x1 BE-TM NPS1000M CPR
20207913	H05V-K 1 C-BK reel 500M CPR
20207914	H05V-K 1 C-BK reel 100M A&A CPR
20207915	H05V-K 1 M-BU reel 100M A&A CPR
20207916	H05V-K 1 H-BN reel 100M A&A CPR
20207917	H05V-K 1 S-GY reel 100M A&A CPR
20207918	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN reel 100M A&A CPR
20207919	H05V-K 1 O-OR reel 100M A&A CPR
20207920	H05V-K 1 RU-PK reel 100M A&A CPR
20207921	H05V-K 1 FI-VI reel 100M A&A CPR
20207922	H05V-K 1 B-WH reel 100M A&A CPR
20207923	H05V-K 1 ZL-YE reel 100M A&A CPR

Our Material Code	Material Description
20207924	H05V-K 1 R-RD reel 100M A&A CPR
20207925	H05V-K 1 S-GY reel 500M A&A CPR
20209412	H05V-K 1 RU-PK BOX 3000M CPR
20212894	H05V-K 0,50 RU-PK NPS 400/5000M CX CPR
20215691	H05V-K 1 H-BN_1_BOX 3000M CPR
20215692	H05V-K 1 H-BN_2_BOX 3000M CPR
20220127	H05V-K 0,75 O-OG BOX 3000M MT CPR
20220899	H05V-K 1 B/M-WH/BU BOX 3000M CPR
20220900	H05V-K 1 B/O-WH/OG BOX 3000M CPR
20221405	H05V-K 1 B/Z-WH/GN BOX 3000M CPR
20221406	H05V-K 1 B/RU-WH/PK BOX 3000M CPR
20221407	H05V-K 1 B/C-WH/BK BOX 3000M CPR
20221408	H05V-K 1 C/Z-BK/GN BOX 3000M CPR
20221683	D05V-K 0,35 TM-DBU KARTON 200M CPR
20221684	D05V-K 0,35 B-WH KARTON 200M CPR
20221685	D05V-K 0,35 C-BK NPS 400/5000M CPR
20221686	D05V-K 0,35 B-WH NPS 400/5000M CPR
20223824	H05V-K 0,5 RU-PK BOX 4500M CPR
20223825	H05V-K 0,5 Z-GN BOX 4500M CPR
20223826	H05V-K 0,5 S-GY BOX 4500M CPR
20226905	H05V-K 1 ZL/Z-YE/GN reel 500M A&A CPR
20233150	H05V-K 1 O-OG KARTON 100M CPR
20233680	H05V-K 0,5 M-BU RAL5010 KARTON 100M CPR
20233681	H05V-K 0,5 H-BN KARTON 100M CPR
20236164	H05V-K 1 O-OG BOX 2500M MT CPR