

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (DdP)

DdP nº: **ME1000R2V**

Revisión: 03

1. Código de identificación único del producto tipo:

BARRYNAX U-1000 R2V CPR

Este código de identificación único del producto tipo incluye:
Cable fabricado según normas XP C32-321 e IEC 60502-1.

Cable unipolar y multiconductor. Cables con diámetro exterior total "d": $d \leq 75,0$ mm.

1x(1,5 -...- 300 mm²) / 2x(1,5 -...- 240 mm²) / 3x o 3G(1,5 -...- 240 mm²) / 4x o 4G(1,5 -...- 240 mm²) / 5G(1,5 -...- 240 mm²).
Cables multiconductores con más de 5 conductores aislados de secciones nominales 1,5 / 2,5 o 4 mm², siempre y cuando su diámetro exterior total sea igual o inferior a 75,0 mm.

2. Usos previstos del producto de construcción:

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

3. Nombre, marca comercial y dirección de contacto del fabricante

MIGUELEZ S.L.
Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00
E- mail: miguelélez@miguelélez.com
<http://www.miguelélez.com>

4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción (EVCP):

Sistema 3

5. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada:

Organismo notificado nº: 1722
CEIS / CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS

6. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Sistema(s) EVCP	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	Sistema 3	E_{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016
Sustancias peligrosas	-	NPD (Prestación no determinada)	

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:

ALFREDO RUIZ MELO
Director Departamento de calidad



León, a 01 de noviembre de 2.016

DECLARATION OF PERFORMANCE (DoP)

DoP Nbr.: **ME1000R2V**

Revision: 03

1. Unique identification code of the product-type:

BARRYNAX U-1000 R2V CPR

This unique identification code of the product-type includes:

Cable manufactured according to French standard XP C32-321 and International standard IEC 60502-1.

Single and multicore cables. Cables with an overall diameter "d": $d \leq 75,0$ mm.

1x(1,5 -...- 300 mm²) / 2x(1,5 -...- 240 mm²) / 3x or 3G(1,5 -...- 240 mm²) / 4x or 4G(1,5 -...- 240 mm²) / 5G(1,5 -...- 240 mm²).

More than 5 cores with cross sectional areas 1,5 / 2,5 or 4 mm² and a maximum overall diameter of 75,0 mm.

2. Intended use / es:

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

3. Name, registered trade name and contact address of manufacturer:

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00

E- mail: miguellez@miguellez.com

http://www.miguellez.com

4. System of assessment and verification of constancy of performance (AVCP):

System 3

5. Notified body:

Number of notified body: 1722

CEIS / CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS

6. Declared performances:

Essential characteristics	System(s) AVCP	Declared performances	Harmonised standard
Reaction to fire	System 3	E_{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016
Release of dangerous substances	-	NPD (No Performance Determined)	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s.

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:

ALFREDO RUIZ MELO
Quality Department manager



León (Spain), on the 1st of November of 2.016.

DoP nº: ME1000R2V

DÉCLARATION DES PERFORMANCES (DdP)

DdP n° : **ME1000R2V**

Révision : 03

1. Code d'identification unique du produit type :

BARRYNAX U-1000 R2V CPR

Ce code d'identification unique du produit type englobe :

Câbles fabriqués selon la norme XP C32-321 et IEC 60502-1.

Formations monopolaires et multipolaires. Câbles avec un diamètre nominal extérieur "d" : $d \leq 75,0$ mm.

1x(1,5 -...- 300 mm²) / 2x(1,5 -...- 240 mm²) / 3x ou 3G(1,5 -...- 240 mm²) / 4x ou 4G(1,5 -...- 240 mm²) / 5G(1,5 -...- 240 mm²)
Câbles multipolaires avec plus de 5 phases isolées avec section nominale de l'âme 1,5 / 2,5 ou 4 mm² et un diamètre nominal extérieur maximal de 75,0 mm.

2. Usage(s) prévu(s) :

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

3. Nom, marque et adresse de contact du fabricant :

MIGUELEZ S.L.
Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel. : 0034 987 84 51 00
E- mail : miguellez@miguellez.com
http://www.miguellez.com

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances (EVCP) :

Système 3

5. Organisme notifié :

Organisme notifié n° : 1722
CEIS / CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS

6. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Système(s) EVCP	Performances déclarées	Norme harmonisée
Réaction au feu	Système 3	E_{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016
Émission de substances dangereuses	-	NPD (performances non déterminées)	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au Règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

ALFREDO RUIZ MELO
DIRECTEUR DE QUALITÉ



León (Espagne), le 01 de novembre de 2.016

DoP n°: ME1000R2V

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DdD nº: **ME1000R2V**

Revisão: 03

1. Código de identificação único do produto-tipo:

BARRYNAX U-1000 R2V CPR

Este código de identificação único do produto-tipo inclui:

Cabos fabricados de acordo com a norma XP C32-321; IEC 60502-1.

Cabos monocondutores e multicondutores. Cabos com um diâmetro nominal externo "d": $d \leq 75,0$ mm.

1x(1,5 -...- 300 mm²) / 2x(1,5 -...- 240 mm²) / 3x ou 3G(1,5 -...- 240 mm²) / 4x ou 4G(1,5 -...- 240 mm²) / 5G(1,5 -...- 240 mm²)

Cabos multipolares de 6 a 61 fases isoladas em seções nominais de 1,5 / 2,5 ou 4 mm² com um diâmetro nominal externo máximo de 75,0 mm.

2. Utilização(ões) prevista(s):

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

3. Nome, o nome comercial registado ou marca registada e o endereço de contacto do fabricante:

MIGUELEZ S.L.

Avenida Párroco Pablo Díez, nº 157, 24010. LEÓN. ESPAÑA Tel.: 0034 987 84 51 00

E- mail: miguellez@miguellez.com

http://www.miguellez.com

4. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP) aplicáveis do produto de construção:

Sistema 3

5. Organismo(s) notificado(s):

Organismo notificado nº: 1722

CEIS / CENTRO DE ENSAYOS, INNOVACIÓN Y SERVICIOS

6. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais	Sistema o sistemas AVCP	Desempenho(s) declarado(s):	Norma harmonizada
Reacção ao fogo	Sistema 3	E_{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016
Emissão de substâncias perigosas	-	NPD (Desempenho Não Determinado)	

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) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

ALFREDO RUIZ MELO
DIRECTOR DEPARTAMENTO CALIDAD



León (Espanha), em 01 de novembro de 2016

DoP nº: ME1000R2V