

DECLARACION DE PRESTACIONES



DdP 005F Rev.00

🌀 Código de identificación único del producto tipo:

Descripción: **RV-K**

Gama: De 2x1 mm² a 2x35 mm²; De 3x1 mm² a 3x50 mm²; 3x95 mm²; De 4x1 mm² a 4x150 mm²;
De 5x1 mm² a 5x120 mm²; De 6x1 mm² a 6x6 mm²; De 7x1 mm² a 7x10 mm²;
De 8x1 mm² a 8x6 mm²; De 10x1 mm² a 10x6 mm²; De 12x1 mm² a 12x6 mm²;
De 14x1 mm² a 14x6 mm²; De 16x1 mm² a 16x4 mm²; De 18x1 mm² a 18x2,5 mm²;
De 19x1 mm² a 19x2,5 mm²; De 20x1 mm² a 20x2,5 mm²; De 24x1,5 mm² a 24x2,5 mm²; 27x2,5 mm².
24x1 mm²; De 27x1 mm² a 27x1,5 mm²; De 30x1 mm² a 30x2,5 mm²; De 37x1 mm² a 37x2,5 mm²; 48x2,5
mm²; 60x2,5 mm².
1x1,5 mm²; 1x2,5 mm²; 1x4 mm²; 1x6 mm²; 1x10 mm²; 1x16 mm²; 1x25 mm²; 1x35 mm²; 1x50 mm²; 1x70
mm²; 1x95 mm²; 1x120 mm²; 1x150 mm²; 1x185 mm²; 1x240 mm²; 1x300 mm²

🌀 Usos previstos:

Cables para aplicaciones generales en construcciones sujetos a requisitos de reacción al fuego.

🌀 Fabricante:



ELECWIRES 2015, S.L.

Pol. Ind. Malpica-Alfindén - C/ Olmo, 10-12

50171 La Puebla de Alfindén - Zaragoza - ESPAÑA

🌀 Sistema de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones (EVCP):

Sistema 4

🌀 Norma armonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

🌀 Organismos notificados:

N/A

🌀 Declaración de prestaciones:

Características	Prestaciones
Reacción al fuego	F_{ca}
Sustancias peligrosas	Prestación no determinada NPD

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad de ELECWIRES.

Firmado por:
Francisco Lázaro
Responsable del SIG
20/03/2019

DECLARATION OF PERFORMANCE



DdP 005F Rev.00

Ⓢ Unique identification code of the product type:

Description: **RV-K**

Range: De 2x1 mm² a 2x35 mm²; De 3x1 mm² a 3x50 mm²; 3x95 mm²; De 4x1 mm² a 4x150 mm²;

De 5x1 mm² a 5x120 mm²; De 6x1 mm² a 6x6 mm²; De 7x1 mm² a 7x10 mm²;

De 8x1 mm² a 8x6 mm²; De 10x1 mm² a 10x6 mm²; De 12x1 mm² a 12x6 mm²;

De 14x1 mm² a 14x6 mm²; De 16x1 mm² a 16x4 mm²; De 18x1 mm² a 18x2,5 mm²;

De 19x1 mm² a 19x2,5 mm²; De 20x1 mm² a 20x2,5 mm²; De 24x1,5 mm² a 24x2,5 mm²; 27x2,5 mm².

24x1 mm²; De 27x1 mm² a 27x1,5 mm²; De 30x1 mm² a 30x2,5 mm²; De 37x1 mm² a 37x2,5 mm²; 48x2,5 mm²; 60x2,5 mm².

1x1,5 mm²; 1x2,5 mm²; 1x4 mm²; 1x6 mm²; 1x10 mm²; 1x16 mm²; 1x25 mm²; 1x35 mm²; 1x50 mm²; 1x70 mm²; 1x95 mm²; 1x120 mm²; 1x150 mm²; 1x185 mm²; 1x240 mm²; 1x300 mm²

Ⓢ Intended use:

Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements.

Ⓢ Manufacturer:



ELECWIRES 2015, S.L.

Pol. Ind. Malpica-Alfindén - C/ Olmo, 10-12

50171 La Puebla de Alfindén - Zaragoza - SPAIN

Ⓢ System of assessment and verification of constancy of performance(EVCP):

System 4

Ⓢ Harmonized standard:

EN 50575:2014+A1:2016

Ⓢ Notified bodies:

N/A

Ⓢ Declaration of performance:

Characteristics	Performance
Fire reaction	F_{ca}
Dangerous substances	No performance determined NPD

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued under the responsibility of the ELECWIRES.

Signed for:
Francisco Lázaro
Responsible of IMS

20/03/2019

DECLARATION DES PERFORMANCES



DdP 005F Rev.00

Ⓢ Code d'identification unique du produit type:

Description: **RV-K**

Gamme: De 2x1 mm² a 2x35 mm²; De 3x1 mm² a 3x50 mm²; 3x95 mm²; De 4x1 mm² a 4x150 mm²;
De 5x1 mm² a 5x120 mm²; De 6x1 mm² a 6x6 mm²; De 7x1 mm² a 7x10 mm²;
De 8x1 mm² a 8x6 mm²; De 10x1 mm² a 10x6 mm²; De 12x1 mm² a 12x6 mm²;
De 14x1 mm² a 14x6 mm²; De 16x1 mm² a 16x4 mm²; De 18x1 mm² a 18x2,5 mm²;
De 19x1 mm² a 19x2,5 mm²; De 20x1 mm² a 20x2,5 mm²; De 24x1,5 mm² a 24x2,5 mm²; 27x2,5 mm².
24x1 mm²; De 27x1 mm² a 27x1,5 mm²; De 30x1 mm² a 30x2,5 mm²; De 37x1 mm² a 37x2,5 mm²; 48x2,5
mm²; 60x2,5 mm².
1x1,5 mm²; 1x2,5 mm²; 1x4 mm²; 1x6 mm²; 1x10 mm²; 1x16 mm²; 1x25 mm²; 1x35 mm²; 1x50 mm²; 1x70
mm²; 1x95 mm²; 1x120 mm²; 1x150 mm²; 1x185 mm²; 1x240 mm²; 1x300 mm²

Ⓢ Usages prévus:

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

Ⓢ Fabricant:



ELECWIRES 2015, S.L.

Pol. Ind. Malpica-Alfindén - C/ Olmo, 10-12

50171 La Puebla de Alfindén - Zaragoza - ESPAGNE

Ⓢ Système d'évaluation de la performance et de vérification de sa constance (EVCP):

Système 4

Ⓢ Norme harmonisée:

EN 50575:2014+A1:2016

Ⓢ Organismes notifié:

N/A

Ⓢ Déclaraton de performance:

Caractéristiques	Performance
Réaction au feu	F_{ca}
Substances dangereuses	Performances non déterminées NPD

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances. Cette déclaration de performance est émise sous la seule responsabilité du ELECWIRES.

Signé pour:
Francisco Lázaro
Responsable du SIG
20/03/2019



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO



DdP 005F Rev.00

☞ Código de identificação único do produto tipo:

Descrição: **RV-K**

Gama: De 2x1 mm² a 2x35 mm²; De 3x1 mm² a 3x50 mm²; 3x95 mm²; De 4x1 mm² a 4x150 mm²;
De 5x1 mm² a 5x120 mm²; De 6x1 mm² a 6x6 mm²; De 7x1 mm² a 7x10 mm²;
De 8x1 mm² a 8x6 mm²; De 10x1 mm² a 10x6 mm²; De 12x1 mm² a 12x6 mm²;
De 14x1 mm² a 14x6 mm²; De 16x1 mm² a 16x4 mm²; De 18x1 mm² a 18x2,5 mm²;
De 19x1 mm² a 19x2,5 mm²; De 20x1 mm² a 20x2,5 mm²; De 24x1,5 mm² a 24x2,5 mm²; 27x2,5 mm².
24x1 mm²; De 27x1 mm² a 27x1,5 mm²; De 30x1 mm² a 30x2,5 mm²; De 37x1 mm² a 37x2,5 mm²; 48x2,5 mm²; 60x2,5 mm².
1x1,5 mm²; 1x2,5 mm²; 1x4 mm²; 1x6 mm²; 1x10 mm²; 1x16 mm²; 1x25 mm²; 1x35 mm²; 1x50 mm²; 1x70 mm²; 1x95 mm²; 1x120 mm²; 1x150 mm²; 1x185 mm²; 1x240 mm²; 1x300 mm²

☞ Utilizações previstas:

Cabos para aplicações gerais em edifícios sujeitos a requisitos de reação ao fogo.

☞ Fabricante:



ELECWIRES 2015, S.L.

Pol. Ind. Malpica-Alfindén - C/ Olmo, 10-12
50171 La Puebla de Alfindén - Zaragoza - ESPAÑA

☞ Sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (EVCP):

Sistema 4

☞ Norma harmonizada:

EN 50575:2014+A1:2016

☞ Organismos notificados:

N/A

☞ Declaração de desempenho:

Características	Desempenho
Reacção ao fogo	F_{ca}
Substâncias perigosas	Desempenho não determinado NPD

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade do ELECWIRES.

Assinado por:
Francisco Lázaro
Responsável pela SIG
20/03/2019

