

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-BEDO**

Date: 10/11/2016

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
10/11/2016



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10001442	01360870	U-1000 R2V 5G25 longueur à la coupe
10012908	01360070	U-1000 R2V 1x25 longueur à la coupe
10012937	01361120	U-1000 R2V 3x240+95 longueur à la coupe
10012938	01360550	U-1000 R2V 3x240 longueur à la coupe
10012956	01360270	U-1000 R2V 2x25 longueur à la coupe
10012978	01360080	U-1000 R2V 1x35 longueur à la coupe
10012979	01360110	U-1000 R2V 1x95 longueur à la coupe
10012985	01360280	U-1000 R2V 2x35 longueur à la coupe
10013000	01383470	U-1000 R2V 3x25 longueur à la coupe
10013003	01360470	U-1000 R2V 3G25 longueur à la coupe
10013004	01383670	U-1000 R2V 4x25 longueur à la coupe
10013008	01360670	U-1000 R2V 4G25 longueur à la coupe
10013009	01360480	U-1000 R2V 3x35 longueur à la coupe
10013010	01360510	U-1000 R2V 3x95 longueur à la coupe
10013030	01361070	U-1000 R2V 3x95+50 longueur à la coupe
10013031	01360680	U-1000 R2V 4x35 longueur à la coupe
10013032	01360685	U-1000 R2V 4G35 longueur à la coupe
10013033	01383880	U-1000 R2V 5G35 longueur à la coupe
10013034	01360710	U-1000 R2V 4x95 longueur à la coupe
10013035	01360715	U-1000 R2V 4G95 longueur à la coupe
10013038	01360290	U-1000 R2V 2x50 longueur à la coupe
10013039	01360490	U-1000 R2V 3x50 longueur à la coupe
10013059	01360140	U-1000 R2V 1x185 longueur à la coupe
10013071	01360150	U-1000 R2V 1x240 longueur à la coupe
10013072	01360090	U-1000 R2V 1x50 longueur à la coupe
10013073	01360100	U-1000 R2V 1x70 longueur à la coupe
10013092	01360130	U-1000 R2V 1x150 longueur à la coupe
10013093	01360120	U-1000 R2V 1x120 longueur à la coupe
10013120	01361040	U-1000 R2V 3x50+35 longueur à la coupe
10013121	01360690	U-1000 R2V 4x50 longueur à la coupe
10013122	01360695	U-1000 R2V 4G50 longueur à la coupe
10013123	01360895	U-1000 R2V 5G50 longueur à la coupe
10013190	01360500	U-1000 R2V 3x70 longueur à la coupe
10013204	01361050	U-1000 R2V 3x70+35 longueur à la coupe
10013208	01361060	U-1000 R2V 3x70+50 longueur à la coupe

10013294	01360530	U-1000 R2V 3x150 longueur à la coupe
10013295	01360730	U-1000 R2V 4x150 longueur à la coupe
10013338	01360705	U-1000 R2V 4G70 longueur à la coupe
10013343	01360700	U-1000 R2V 4x70 longueur à la coupe
10013352	01361080	U-1000 R2V 3x120+70 longueur à la coupe
10013353	01361090	U-1000 R2V 3x150+70 longueur à la coupe
10013354	01006480	U-1000 R2V 5G70 longueur à la coupe
10013358	01361100	U-1000 R2V 3x185+70 longueur à la coupe
10013361	01360520	U-1000 R2V 3x120 longueur à la coupe
10013362	01360720	U-1000 R2V 4x120 longueur à la coupe
10013411	01360160	U-1000 R2V 1x300 longueur à la coupe
10013413	01360170	U-1000 R2V 1x400 longueur à la coupe
10013440	01360540	U-1000 R2V 3x185 longueur à la coupe
10013441	01360740	U-1000 R2V 4x185 longueur à la coupe
10013943	01006481	U-1000 R2V 5G95 longueur à la coupe
10014670	01360180	U-1000 R2V 1x500 longueur à la coupe
10014671	01094581	U-1000 R2V 1x630 longueur à la coupe

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-BEDO**

Date: **30/05/2018**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
30/05/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10198059	01272238	U-1000 R2V 4x25 T500m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: **07/07/2020**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
07/07/2020



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10114082	01248940	U-1000 R2V 7G1.5 T500m
10114105	01248945	U-1000 R2V 7G1.5 C50m
10272791		U-1000 R2V 7G1.5 RM
10281152		U-1000 R2V 7G1.5 C100m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: 08/01/2018

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
ROESCH
CS40340
38292 La Verpillère Cedex France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
ROESCH
08/01/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10043883	01360212	U-1000 R2V DISTINGO 2x1.5 50m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: **09/04/2018**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard


ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
09/04/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10273795	01360825	U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 3G1.5 T300m
10273796	01360825	U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 3G2.5 T250m
10273797	01360825	U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 5G1.5 T200m
10273798	01360825	U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 5G2.5 T150m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: 17/11/2016

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
17/11/2016



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10043654		U-1000 R2V DISTINGO 2x1.5 T5000m
10043656		U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 T4500m
10043657		U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 T3500m
10043658		U-1000 R2V DISTINGO 3G4 T2500m
10043659		U-1000 R2V DISTINGO 4G1.5 T4000m
10043660		U-1000 R2V DISTINGO 4G2.5 T3000m
10043661		U-1000 R2V DISTINGO 4G4 T2000m
10043662		U-1000 R2V DISTINGO 5G1.5 T3500m
10043663		U-1000 R2V DISTINGO 5G2.5 T2500m
10043678		U-1000 R2V DISTINGO 3G6 T2000m
10043680	01360660	U-1000 R2V DISTINGO 4G16 T500m
10043681	01360850	U-1000 R2V DISTINGO 5G10 T500m
10043684	01360860	U-1000 R2V DISTINGO 5G16 T500m
10043686	01383660	U-1000 R2V DISTINGO 4x16 T500m
10043717	01383613	U-1000 R2V DISTINGO 4x1.5
10043718	01382143	U-1000 R2V DISTINGO 4X2.5
10043723		U-1000 R2V DISTINGO 2x6 T2000m
10043724	01360243	U-1000 R2V DISTINGO 2x6
10043725	01360253	U-1000 R2V DISTINGO 2x10
10043726	01360263	U-1000 R2V DISTINGO 2x16
10043727	01360442	U-1000 R2V DISTINGO 3G6
10043728	01360453	U-1000 R2V DISTINGO 3G10
10043729	01360463	U-1000 R2V DISTINGO 3G16
10043730	01360645	U-1000 R2V DISTINGO 4G6
10043731	01360655	U-1000 R2V DISTINGO 4G10
10043732	01360665	U-1000 R2V DISTINGO 4G16
10043733	01360843	U-1000 R2V DISTINGO 5G6
10043734	01360853	U-1000 R2V DISTINGO 5G10
10043735	01360863	U-1000 R2V DISTINGO 5G16
10043737	01383450	U-1000 R2V DISTINGO 3x10
10043739	01383643	U-1000 R2V DISTINGO 4x6
10043740	01382563	U-1000 R2V DISTINGO 4x10
10043741	01383665	U-1000 R2V DISTINGO 4x16
10043747		U-1000 R2V DISTINGO 2x10 T1500m
10043752	01360434	U-1000 R2V DISTINGO 3G4 C100m

10043756		U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 150m
10043802	01360640	U-1000 R2V DISTINGO 4G6 T500m
10043804	01360250	U-1000 R2V DISTINGO 2x10 T500m
10043807	01383640	U-1000 R2V DISTINGO 4x6 T500m
10043855	01360611	U-1000 R2V DISTINGO 4G1.5 C100m
10043856	01360612	U-1000 R2V DISTINGO 4G1.5 C50m
10043857	01360811	U-1000 R2V DISTINGO 5G1.5 C100m
10043858	01360812	U-1000 R2V DISTINGO 5G1.5 C50m
10043879	01360211	U-1000 R2V DISTINGO 2x1.5 C100m
10043881	01360621	U-1000 R2V DISTINGO 4G2.5 C100m
10043882	01360821	U-1000 R2V DISTINGO 5G2.5 C100m
10043884	01360622	U-1000 R2V DISTINGO 4G2.5 C50m
10043885	01360822	U-1000 R2V DISTINGO 5G2.5 C50m
10043896	01360412	U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 C50m
10043897	01360411	U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 C100m
10043898	01360421	U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 C100m
10043899	01360422	U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 C50m
10043906	01360432	U-1000 R2V DISTINGO 3G4 C50m
10043908	01360831	U-1000 R2V DISTINGO 5G4 C100m
10043909	01360832	U-1000 R2V DISTINGO 5G4 C50m
10059895	01360210	U-1000 R2V DISTINGO 2x1.5 T1000m
10059896	01360215	U-1000 R2V DISTINGO 2x1.5 T500m
10059899	01360410	U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 T1000m
10059900	01360415	U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 T500m
10059901	01360425	U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 T500m
10059902	01360420	U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 T1000m
10059903	01360430	U-1000 R2V DISTINGO 3G4 T500m
10059905	01360615	U-1000 R2V DISTINGO 4G1.5 T500m
10059907	01360625	U-1000 R2V DISTINGO 4G2.5 T500m
10059908	01360630	U-1000 R2V DISTINGO 4G4 T500m
10059910	01360815	U-1000 R2V DISTINGO 5G1.5 T500m
10059912	01360825	U-1000 R2V DISTINGO 5G2.5 T500m
10059913	01360830	U-1000 R2V DISTINGO 5G4 T500m
10059916	01360240	U-1000 R2V DISTINGO 2x6 T500m
10059917	01360264	U-1000 R2V DISTINGO 2x16 T500m
10059918	01360440	U-1000 R2V DISTINGO 3G6 T500m
10059919	01360450	U-1000 R2V DISTINGO 3G10 T500m
10059920	01360460	U-1000 R2V DISTINGO 3G16 T500m
10059921		U-1000 R2V DISTINGO 4G6 T1500m
10059922	01360650	U-1000 R2V DISTINGO 4G10 T500m

10059923		U-1000 R2V DISTINGO 4G16 T1000m
10059924		U-1000 R2V DISTINGO 5G6 T2500m
10059925	01360840	U-1000 R2V DISTINGO 5G6 T500m
10059926	01382560	U-1000 R2V DISTINGO 4x10 T500m
10070589		U-1000 R2V DISTINGO 5G16 T1500m
10070644		U-1000 R2V DISTINGO 5G6 T1000m
10083088	01248775	U-1000 R2V DISTINGO 2x16 2T50m
10083093	01248777	U-1000 R2V DISTINGO 3x1.5 2T50m
10083157	01248780	U-1000 R2V DISTINGO 3G10 2T50m
10083194	01248786	U-1000 R2V DISTINGO 5G10 2T50m
10083195	01248787	U-1000 R2V DISTINGO 5G16 2T50m
10087600	01248843	U-1000 R2V DISTINGO 3G6 C50m
10087602	01248844	U-1000 R2V DISTINGO 3G6 C100m
10087603	01248845	U-1000 R2V DISTINGO 4G6 C50m
10087666	01248847	U-1000 R2V DISTINGO 5G6 C50m
10087930	01248853	U-1000 R2V DISTINGO 2x16 C50m
10091452		U-1000 R2V DISTINGO 4x6 T1500m
10091565		U-1000 R2V DISTINGO 3G16 T1500m
10092767	01248861	U-1000 R2V DISTINGO 4x10 C50m
10140295	01270392	U-1000 R2V DISTINGO N'ROLL3G1.5 C150m
10147756	01270416	U-1000 R2V DISTINGO N'ROLL 3G2.5 C125m
10189575		U-1000 R2V DISTINGO 3G6 T4000m
10189576		U-1000 R2V DISTINGO 3G10 T2000m
10189577		U-1000 R2V DISTINGO 5G4 T2500m
10189578		U-1000 R2V DISTINGO 4G6 T3000m
10189579		U-1000 R2V DISTINGO 3G4 T5000m
10189580		U-1000 R2V DISTINGO 5G10 T1500m
10189583		U-1000 R2V DISTINGO 2x16 T2500m
10189594		U-1000 R2V DISTINGO 4x16 T2000m
10189595		U-1000 R2V DISTINGO 4X10 T3000m
10189596		U-1000 R2V DISTINGO 4G10 T2000m
10191547		U-1000 R2V DISTINGO 3G1.5 T10000m
10195319		U-1000 R2V DISTINGO 4X1.5 C100m
10210767		U-1000 R2V DISTINGO N'ROLL 4G1.5 C100m
10210834		U-1000 R2V DISTINGO 2X10 T1000m
10211243		U-1000 R2V DISTINGO 3G2.5 T8000m
10264054		U-1000 R2V DISTINGO 3G16 T2500m
10264055		U-1000 R2V DISTINGO 5G6 T3000m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: 20/02/2017

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
20/02/2017



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10267703		U-1000 R2V 1x25 C50m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRAU**

Date: 30/11/2018

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard


ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
101 Route d'Arnay
71400 Autun France

Représentant le fabricant
Michael VEAUX
michael.veaux@nexans.com
Nexans France
30/11/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10276585		U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 4G1.5 T250m
10277313		U-1000 R2V DISTINGO MOBIWAY™ 3G6 T100m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **05/10/2017**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812


Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
05/10/2017



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10268904		R2V-3x6 C25m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **06/10/2017**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
06/10/2017



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10025666		U-1000 R2V 2x1,5 C50m
10027464		U-1000 R2V 2x25
10027467		U-1000 R2V 2x16
10027470		U-1000 R2V 3G10 T50m
10027480		U-1000 R2V 4x16 T500m
10027483		U-1000 R2V 3G1,5 C100m
10027484		U-1000 R2V 3G1,5 C50m
10027486		U-1000 R2V 3G2,5 C50m
10027488		U-1000 R2V 3G2,5 C100m
10027495		U-1000 R2V 3G1,5
10027513		450 U1000R2V 5G2,5 T100m
10058018		U1000R2V 2x2,5 C5m
10058802		U1000R2V 3G2,5 C5m
10058803		U1000R2V 3G2,5 C10m
10058811		U1000R2V 2x1,5 C10m
10058812		U1000R2V 2x1,5 C50m
10058818		U1000R2V 2x1,5 C15m
10058822		U1000R2V 3G1,5 C5m
10058823		U1000R2V 3G1,5 C10m
10058824		U1000R2V 3G1,5 C15m
10058844		U1000R2V 3G2,5 C15m
10066355		U-1000 R2V 2x10 T200m
10066356		U-1000 R2V 2x16 1T50m
10066357		U-1000 R2V 2x25 T70m
10066358		U-1000 R2V 4x16 T100m
10066361		U1000R2V 5G2,5 C50m
10092389		U-1000 R2V 2x10 T200m
10092390		U-1000 R2V 2x16 T200m
10093903		U-1000 R2V 4G1,5 T500m
10097153		U-1000 R2V 2x1,5 T500m
10097155		U-1000 R2V 3G1,5 T500m
10097156		U-1000 R2V 3G2,5 T500m
10097157		U-1000 R2V 3G6 400m
10097160		U-1000 R2V 5G2,5 400m
10097161		U-1000 R2V 2x25 T100m

10097439		U-1000 R2V 2x1,5 T150m
10097440		U-1000 R2V 3G1,5 T200m
10097441		U-1000 R2V 3G2,5 T150m
10097442		U-1000 R2V 3G4 T100m
10097443		U-1000 R2V 4G2,5 T100m
10097444		U-1000 R2V 3G6 T75m
10097445		U-1000 R2V 5G2,5 T50m
10104190		U-1000 R2V 4G1,5 T100m
10104191		U-1000 R2V 5G1,5 T100m
10104192		U-1000 R2V 2x10 T50m
10104193		U-1000 R2V 2x16 T50m
10130805		U-1000 R2V 3G1,5 C2C5m
10130806		U-1000 R2V 3G2,5 C2C5m
10133431		U-1000 R2V 3G4 T500m
10140282		N'ROLL U1000 R2V DISTINGO 3G1,5 150m
10152939		U-1000 R2V 2X2,5 T100m
10165218		N'ROLL U1000 R2V 3G1,5+3G2,5 50m
10172307		N'ROLL U1000 R2V DISTINGO 3G2,5 125m
10192736		N'ROLL EVO U1000 R2V DISTINGO 3G1,5 C150m
10192778		N'ROLL EVO U1000 R2V DISTINGO 3G2,5 C125m
10198714		U-1000 R2V 2x1,5 T100m
10198715		U-1000 R2V 3G1,5 T100m
10198718		U-1000 R2V 3G2,5 T75m
10198723		U-1000 R2V 3G4 T50m
10198732		U-1000 R2V 3G6 40m
10198734		U-1000 R2V 4G1,5 T70m
10198735		U-1000 R2V 4G2,5 T50m
10198737		U-1000 R2V 5G2,5 T50m
10207303		U-1000 R2V 3G1,5 C50m
10207324		U-1000 R2V 3G2,5 2C50m
10207980		U-1000 R2V 3G1,5 C5m
10207981		U-1000 R2V 3G1,5 C10m
10207982		U-1000 R2V 3G1,5 C25m
10207983		U-1000 R2V 3G2,5 C5m
10207984		U-1000 R2V 3G2,5 C10m
10207985		U-1000 R2V 3G2,5 C25m
10208006		U-1000 R2V 2x10 35m
10208007		U-1000 R2V 2x16 25m
10216331		U-1000 R2V 2x10 T200m
10216332		U-1000 R2V 2x16 T200m

10216333		U-1000 R2V 2x25 1T70m
10216344		U-1000 R2V 4x16 1T50m
10216345		U-1000 R2V 3G1,5 T700m
10216346		U-1000 R2V 3G2,5 T700m
10216348		U-1000 R2V 3G6 3T50m
10216504		U-1000 R2V 4G1,5 C50m
10216505		U-1000 R2V 4G2,5 C50m
10216506		U-1000 R2V 5G1,5 C50m
10216507		U-1000 R2V 3G4 T50m
10216508		U-1000 R2V 3G6 C50m
10241457		U-1000 R2V 3G6 C10m
10251016		U-1000 R2V 3G1,5 C25m
10251017		U-1000 R2V 3G2,5 20m
10252418		U1000R2V 3G1,5 C50m
10252419		U-1000 R2V 3G2,5 C50m
10253416		U-1000 R2V 3G2,5 C100m
10256494		U-1000 R2V 4G1,5 C100m
10256495		U-1000 R2V 5G1,5 C100m
10260124		U-1000 R2V 3G1,5 C100m
10262620		U-1000 R2V 3G1.5 C10m
10262621		U-1000 R2V 3G2.5 C10m
10262622		U-1000 R2V 2X1.5 C25m
10262623		U-1000 R2V 3G1.5 C15m
10262664		U-1000 R2V 3G2.5 C15m
10262665		U-1000 R2V 3G1.5 C25m
10262666		U-1000 R2V 3G1.5 C5m
10262667		U-1000 R2V 3G2.5 C25m
10262669		U-1000 R2V 3G2.5 C5m
10262670		U-1000 R2V 3G6 C10m
10262671		U-1000 R2V 3G6 C25m
10262672		U-1000 R2V 3G6 C50m
10262673		U-1000 R2V 3G6 C5m
10262684		U-1000 R2V 4G1.5 C50m
10262685		U-1000 R2V 5G1.5 C50m
10262686		U-1000 R2V 5G2,5 C50m
10262700		U-1000 R2V 2X10 T100m
10262701		U-1000 R2V 2X16 1T50m
10262702		U-1000 R2V 2X25 T100m
10262703		U-1000 R2V 3G1.5 T100m
10262704		U-1000 R2V 3G2.5 T100m

10262705		U-1000 R2V 3G6 T75m
10262706		U-1000 R2V 4G2.5 T50m
10262707		U-1000 R2V 4X16 T50m
10262708		U-1000 R2V 5G1.5 T50m
10262709		U-1000 R2V 5G2.5 T50m
10262710		U-1000 R2V 5G6 T50m
10262711		U-1000 R2V 4G1.5 T100m
10262712		U-1000 R2V 3G2,5 C100m
10262713		U-1000 R2V 3G1,5 C100m
10262714		U-1000 R2V 3G2,5 C50m
10262715		U-1000 R2V 3G1,5 C50m
10262744		U-1000 R2V 3G1.5 T300m
10262745		U-1000 R2V 3G2.5 400m
10262746		U-1000 R2V 3G6 400m
10262758		U-1000 R2V 4G2.5 C50m
10262998		U-1000 R2V 3G4 T200m
10263000		U-1000 R2V 2X1.5 T100m
10266096	01272946	U-1000 R2V DISTINGO 3G6 C10m
10266101	01272947	U-1000 R2V DISTINGO 5G6 C10m
10266122	01272954	U-1000 R2V DISTINGO 3G4 C25m
10266124	01272955	U-1000 R2V DISTINGO 3G6 C25m
10266125	01272956	U-1000 R2V DISTINGO 5G1,5 C25m
10266126	01272957	U-1000 R2V DISTINGO 5G2,5 C25m
10266127	01272958	U-1000 R2V DISTINGO 5G4 C25m
10266129	01272959	U-1000 R2V DISTINGO 5G6 C25m
10266130	01272953	U-1000 R2V DISTINGO 3G2,5 C25m
10267128		U-1000 R2V 3G1.5 T500m
10267129		U-1000 R2V 3G2.5 T500m
10268896		R2V-4x1,5 C10m
10268897		R2V-5x1,5 C10m
10268899		R2V-4x1,5 C5m
10268900		R2V-5x1,5 C5m
10268902		R2V-4x1,5 C25m
10268903		R2V-5x1,5 C25m
10268905		R2V-3x6 C5m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: 20/05/2019

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	Eca	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
20/05/2019



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10278650		U1000R2V 5G6 T60m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **22/05/2018**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
22/05/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10216347		U-1000 R2V 3G4 3T50m
10266053	01272952	U-1000 R2V DISTINGO 3G1,5 C25m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **25/01/2018**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812


Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
25/01/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10272090	01273009	U-1000 R2V DISTINGO 4G1,5

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **25/02/2019**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
25/02/2019



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10278645		U1000R2V 2x10 T70m
10278647		U1000R2V 3G6 T90m
10278648		U1000R2V 3G10 T60m
10278649		U1000R2V 5G4 T90m
10278651		U1000R2V 2x16 T50m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: 27/08/2018

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
27/08/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10276291		U1000R2V 3G1.5 C3m
10276292		U1000R2V 3G2.5 C3m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRLV**

Date: **30/05/2018**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.
La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Villefontaine
Cedex 38292 La Verpilliere France

Représentant le fabricant
Romain Milsant
romain.milsant@nexans.com
Nexans France
30/05/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10275914		U1000R2V 4G1.5 C5m
10275915		U1000R2V 4G1.5 C10m

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRME**

Date: **01/12/2016**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Foecy
18500 MEHUN-SUR-YEVRE France

Représentant le fabricant
Sylvere SOUDANT
Sylvere.Soudant@nexans.com
Nexans France
01/12/2016



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10045046	01248738	U-1000 R2V 4x1.5 RC
10045048	01074829	U-1000 R2V 10x1.5 RC
10046494	01343000	U-1000 R2V 2x1.5 RC
10046495	01343010	U-1000 R2V 2x2.5 RC
10046497	01343030	U-1000 R2V 3G1.5 RC
10046499	01343050	U-1000 R2V 3G4 RC
10046500	01343060	U-1000 R2V 4G1.5 RC
10046501	01343070	U-1000 R2V 4G2.5 RC
10046502	01343080	U-1000 R2V 4G4 RC
10046503	01343090	U-1000 R2V 5G1.5 RC
10046504	01343100	U-1000 R2V 5G2.5 RC
10046505	01343110	U-1000 R2V 5G4 RC
10046506	01343170	U-1000 R2V 7G1.5 RC
10046507	01343180	U-1000 R2V 7G2.5 RC
10046508	01343470	U-1000 R2V 12G1.5 RC
10046510	01343670	U-1000 R2V 19G1.5 RC
10048108	01248563	U-1000 R2V 6G1.5
10048110	01248566	U-1000 R2V 8G1.5
10048111	01248556	U-1000 R2V 10G1.5
10048113	01248559	U-1000 R2V 14G1.5
10048120	01248557	U-1000 R2V 10G2.5
10048129	01248565	U-1000 R2V 7G6
10114083	01248947	U-1000 R2V 7G2.5 T500m
10114104	01248949	U-1000 R2V 12G1.5 T500m
10191895		U-1000 R2V 2x2.5

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRME**

Date: **09/04/2019**

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	E _{ca}	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Foecy
18500 MEHUN-SUR-YEVRE France

Représentant le fabricant
Sylvere SOUDANT
Sylvere.Soudant@nexans.com
Nexans France
09/04/2019



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10272821		U-1000 R2V 37G2.5 RM

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRME**

Date: 11/07/2017

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	Eca	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Foecy
18500 MEHUN-SUR-YEVRE France

Représentant le fabricant
Sylvere SOUDANT
Sylvere.Soudant@nexans.com
Nexans France
11/07/2017



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10046498	01343040	U-1000 R2V 3G2.5 RC

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE
NO: 1000205-FRME**

Date: 24/01/2018

Product Family Name

U-1000 R2V

(see list of corresponding products and unique identification codes hereafter)

Usage prévu du produit

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

AVCP (Assessment and Verification of Constancy of Performance): System 3

Notified body : NB 1812

Declared performance and Harmonized Standard

ESSENTIAL CHARACTERISTIC	PERFORMANCE	HARMONIZED STANDARD
Réaction au feu	Eca	selon EN50575:2014+A1:2016
Release of dangerous substances	NPD	NA

La performance du produit mentionnée plus haut est conforme à la performance déclarée.

La déclaration de performance est établie sous la responsabilité exclusive du fabricant, suivant la réglementation en vigueur (EU) No 305/2011.

Fabricant
Nexans France
Route de Foecy
18500 MEHUN-SUR-YEVRE France

Représentant le fabricant
Sylvere SOUDANT
Sylvere.Soudant@nexans.com
Nexans France
24/01/2018



You will find hereafter the list of CPR certified products for the selected family

Code article Nexans	Code tarif	Nom du produit
10272792		U-1000 R2V 12G1.5 RM
10272793		U-1000 R2V 7G2.5 RM
10272814		U-1000 R2V 12G2.5 RM GL
10272815		U-1000 R2V 19G1.5 RM
10272817		U-1000 R2V 27G1.5 RM
10272818		U-1000 R2V 37G1.5 RM
10272819		U-1000 R2V 19G2.5 RM
10272820		U-1000 R2V 27G2.5 RM