

BUREAU VERITAS
Certification



Certificate of Conformity

Awarded to:

HENCO INDUSTRIES

Head Office and Operative Sites:

Toekomstlaan, 27 – B-2200 Herentals – BELGIUM

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifies that the following products:

Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water

Material	Type	Application Class	Design Pressure [bar]	DN
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	14
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	16
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	18
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	20
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	26
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	32
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	40
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	50
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	63

Commercial Brand:

HENCO STANDARD PE-XC

Have been evaluated and found in accordance with the requirements of the standard:

EN ISO 21003-2:2008 / A1:2011

Multilayer piping system for hot and cold water installation inside buildings
Part 2: Pipes

Certificate issued in conformity to: TQR-REG-02 Bureau Veritas Rev. 05 – Regulation for the certification of product / process / service.

Original Emission date: 14/11/2016
Current Emission date: 14/11/2016
Expiration date: 13/11/2019

The validity of this certificate is subject to a constant periodical surveillance and it can be checked on the following website: www.bureauveritas.it - Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of standard's requirements may be obtained by consulting the organisation.

(Eng. Francesco Sutera – Technical Director)

Certificate N°: **1004/001**

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Rilasciato a:

HENCO INDUSTRIES

Sede Legale ed Operativa:
Toekomstlaan, 27 – B-2200 Herentals – BELGIO

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che i seguenti prodotti:

Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda

Materiale	Tipo	Classe di applicazione	Pressione di progetto [bar]	DN
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	14
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	16
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	18
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	20
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	26
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	32
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	40
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	50
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	63

Nome commerciale:

HENCO STANDARD PE-XC

Sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti della normativa:

UNI EN ISO 21003-2:2011

Sistemi di tubazioni multistrato per le installazioni di acqua calda e fredda
all'interno degli edifici – Parte 2: Tubi

Certificato rilasciato in conformità a: TQR-REG-02 Bureau Veritas Rev. 05 - Regolamento per la certificazione di prodotto / processo / servizio.

Data di prima emissione: 14/11/2016
Data di emissione corrente: 14/11/2016
Data di scadenza: 13/11/2019

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica ed è consultabile sul sito web: www.bureauveritas.it - Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'intestatario del presente certificato.

(Ing. Francesco Suter – Direttore Tecnico)

Certificato N°: **1004/001**

BUREAU VERITAS
Certification



Certificate of Conformity

Awarded to:

HENCO INDUSTRIES

Head Office and Operative Sites:

Toekomstlaan, 27 – B-2200 Herentals – BELGIUM

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifies that the following products:

Metal-Plastic multilayer pipes for piping system for hot and cold water

Material	Type	Application Class	Design Pressure [bar]	from DN
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	16
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	20
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	26

Commercial Brand:

HENCO RIXC

Have been evaluated and found in accordance with the requirements of the standard:

EN ISO 21003-2:2008 / A1:2011

Multilayer piping system for hot and cold water installation inside buildings
Part 2: Pipes

Certificate issued in conformity to: TQR-REG-02 Bureau Veritas Rev. 05 – Regulation for the certification of product / process / service.

Original Emission date: 14/11/2016

Current Emission date: 14/11/2016

Expiration date: 13/11/2019

The validity of this certificate is subject to a constant periodical surveillance and it can be checked on the following website: www.bureauveritas.it - Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of standard's requirements may be obtained by consulting the organisation.

(Eng. Francesco Sutera – Technical Director)

Certificate N°: **1004/002**

BUREAU VERITAS
Certification



Certificato di Conformità

Rilasciato a:

HENCO INDUSTRIES

Sede Legale ed Operativa:

Toekomstlaan, 27 – B-2200 Herentals – BELGIO

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che i seguenti prodotti:

Tubi multistrato metallo-plastici per sistemi di tubazioni per acqua calda e fredda

Materiali	Tipo	Classe di applicazione	Pressione di progetto [bar]	DN
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	16
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	20
PE-Xc/Al/PE-Xc	M	1, 2, 4, 5	10	26

Nome commerciale:

HENCO RIXC

Sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti della normativa:

UNI EN ISO 21003-2:2011

Sistemi di tubazioni multistrato per le installazioni di acqua calda e fredda
all'interno degli edifici – Parte 2: Tubi

Certificato rilasciato in conformità a: TQR-REG-02 Bureau Veritas Rev. 05 - Regolamento per la certificazione di prodotto / processo / servizio.

Data di prima emissione: 14/11/2016
Data di emissione corrente: 14/11/2016
Data di scadenza: 13/11/2019

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica ed è consultabile sul sito web: www.bureauveritas.it -
Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'intestatario del presente certificato.

(Ing. Francesco Sutera – Direttore Tecnico)

Certificato N°: **1004/002**