



Numero KIP-106330/02

Sostituisce KIP-106330/01

Emesso 14.01.2021

Prima emissione 22.09.2020

Rapporto PKC0004708-1

Contratto K15-15

Pagina 1 di 1

## CERTIFICATO DI PRODOTTO KIWA-UNI

### PRODUCT CERTIFICATE KIWA-UNI

Kiwa Cermet Italia dichiara che i prodotti  
Kiwa Cermet Italia hereby declare that the products

**Sistemi multistrato per il trasporto di acqua calda e fredda all'interno degli edifici**  
*Multilayer piping systems for hot and cold water installation inside buildings*

Marchio del sistema/System Trade mark:

**Uponor S-Press**

Type and nominal dm and wall tickness	Layers Material	Application class/Pressur	Fittings
40 x 4,0 Al Thickness 0,35	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U
50 x 4,5 Al Thickness 0,50	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U
63 x 6 Al Thickness 0,60	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U
75 x 7,5 Al Thickness 0,70	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U
90 x 8,5 Al Thickness 0,90	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U
110 x 10 Al Thickness 1,00	PERT Type II / Al / PERT Type II	2 and 5 / 10bar	Brass and PPSU fittings, press fittings profiles U

Sistema Costruito da/System Manufactured by:

**Uponor GmbH**  
Zella-Mehlis, Germany

In base ai test di tipo nonché alle ispezioni periodiche condotte da Kiwa sono ritenuti conformi ai requisiti del **Documento Tecnico Ki - 0410 Rev. 12, Annex K15 Rev. 01** basato sulla normativa

**UNI EN ISO 21003-5:2011**  
**D.M. 174:2004**

e quindi marcati Kiwa-UNI. La validità di questo certificato è soggetta al risultato positivo delle sorveglianze periodiche.

*Based upon type tests and on Kiwa's periodic factory inspections the products are considered in compliance with the requirement of Technical Document Ki-0410, Rev. 12, Annex K15 Rev.01, based on the standard*

**UNI EN ISO 21003-5:2011**  
**D.M. 174:2004**

*and consequentially marked Kiwa-UNI. The validity of this certificate is subject to the positive result of periodic surveillance visits*

**Il presente certificato viene rilasciato in accordo al Regolamento Kiwa Cermet Italia per la Certificazione di prodotto ed è composto da 1 pagina.** *This certificate is issued in accordance with the Kiwa Cermet Italia regulations for Product Certification and consists of 1 page*

**Chief Operating Officer**  
*Giampiero Belcredi*

**kiwa**



**IT-TD-Ki0410**



CERTIFICATE

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**  
Società con socio unico, soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23  
40057 Granarolo dell'Emilia (BO)

**Unità secondaria**

Via Treviso 32/34  
31020 San Vendemiano (TV)

Tel +39. 0438 411755

Fax +39.0438 22428

E-mail: [info@kiwacermet.it](mailto:info@kiwacermet.it)

[www.kiwa.it](http://www.kiwa.it)

[www.kiwacermet.it](http://www.kiwacermet.it)