

ES- PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Prodejce: IVAR CS spol. s r.o.
Velvarská 9 - Podhořany
277 51 Nelahozeves II
IČO: 45276935

Výrobce: I.V.A.R. S.p.A.
Via IV Novembre, 181
25080 Prevalle (BS)
Italy

Identifikační údaje o výrobku:
Termostatická hlavice kapalinová IVAR.T 4000

Popis a určení výrobku:

Termostatická hlavice – je určena k termostatickým ventilům IVAR.VD, VS, VCD, VCS, VCR, M-ventil a k radiátorům typ ventil kompak s přípojovacím rozměrem M 30 x 1,5.

Podrobné technické a provozní parametry jednotlivých produktů jsou uvedeny ve volně přístupných technických listech a návodech uvedených na webových stránkách dodavatele společnosti IVAR CS spol. s r.o.

Seznam technických předpisů, technických norem:

UNI EN 215
CEN Keymark
CEN/CENELEC Internal regulation

Podklady pro prohlášení:

Produktový certifikát výrobce (licence číslo): 06-IVA-TRV-D 31.1.2020

Potvrzení prodejce:

Obchodní společnost IVAR CS spol. s r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky výše uvedených technických norem a předpisů. Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Zajistil všechna nezbytná opatření k tomu, aby výrobní proces, včetně výstupní kontroly a zkoušek konečného výrobku, zabezpečovaly jednotnost výroby a shodu výrobků s typy popsány v certifikátu a se základními požadavky, které jsou na ně aplikovatelné.

V Podhořanech dne: 3. 8. 2021



Sídlo: Velvarská 9, Podhořany, 277 51
Nelahozeves II, IČO: 45276935, DIČ: CZ452769
tel: +420 315 785 211-2, fax: +420 315 785 211-1
www.ivarcs.cz

Martina Nováková – IVAR CS, spol. s r.o.

PRODUCT CERTIFICATION



LICENSEE

I.V.A.R. S.p.A.

Via IV Novembre, 181
25080 Prevalle (BS)
Italia



LICENSEE IDENTITY NUMBER: 50

PRODUCT: Thermostatic Radiator Valve

LICENSE NUMBER: 06-IVA-TRV-D

REFERENCE DOCUMENTS:

- UNI EN 215:
Thermostatic radiator valves. Requirements and test methods
- CEN Keymark scheme rules for thermostatic radiator valves
- CEN/CENELEC Internal regulation - Part 4:
Certification

FIRST ISSUE: 31/01/2012

CURRENT ISSUE: 31/01/2020

EXPIRING DATE: 30/01/2024

LICENSE VALIDITY:

The right of use of the KEYMARK is conditioned by the respect of the reference documents. SIET regularly tests the products and verifies the Quality System implemented by the Licensee in order to assure the respect of the reference documents. The suspended or withdrawn certificates are available on SIET web site www.siet.it.

TECHNICAL INFORMATION:

The Technical Information of the certified Thermostatic Radiator Valves (qm N_H, qm S_H, C_H, D_H, W_H, Z_H and CA_H) declared by the Licensee are available at page Product Certification on SIET web site www.siet.it.

HEAD	TYPE
T 4000	Liquid integral sensor
T 4000 BLACK	Liquid integral sensor

VALVE	FORM	NOMINAL SIZE	SERIES
VD 2101	Straight	DN10	F
VD 2101	Straight	DN15	F
VD 2101	Straight	DN20	F
VS 2102	Angle	DN10	F
VS 2102	Angle	DN15	F
VS 2102	Angle	DN20	F
VD 2103 (M24)	Straight	DN15 (°)	(*)
VS 2104 (M24)	Angle	DN15 (°)	(*)
VD 2105 (3/4")	Straight	DN15 (°)	(*)
VS 2106 (3/4")	Angle	DN15 (°)	(*)

(°) Copper tube fitting

(*) Dimensions and details on connection are not in accordance with the specific Series in Annex A of UNI EN 215



SSI N° 017 G
PRD N° 0106 B

LAB N° 1236 L
LAT N° 0096

CHIEF EXECUTIVE OFFICER

Alfredo Luca



SIET S.p.A. via Nino Bixio, 27/c - 29121 Piacenza - Italia
Tel. +39 0523 329011 - Fax +39 0523 329010
info@siet.it www.siet.it