



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La ditta **RBM S.p.A.**,
produttrice di componenti per impianti idrotermici, con sede a S.Giovanni di Polaveno
Via Industriale 23 (BS) Italia

DICHIARA CHE:

Modello/Tipo: **Rilevatore elettronico delle perdite d'acqua - "Stop Leak"**

Serie: **3897**

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva Apparecchiature Radio 2014/53/UE (**RED**);
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche 2011/65/UE (**RoHS**);
Direttiva Delegata recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze con restrizioni d'uso 2015/863/UE;

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche:

IEC 61326-1:2020;
EN IEC 61326-1:2021;
IEC 61010:2010 + COR1:2011 + COR2:2013 + AMD1:2016 + AMD1/COR1:2019;
EN 61010-1:2020+A1:2019+A1/AC:2019;
ETSI EN 301 489-17 v3.2.4;
ETSI EN 301 489-1 v2.2.3;
EN IEC 63000:2018;

RBM S.p.A.

Nave (BS), 17/06/2024

(firma):



UE DECLARATION OF CONFORMITY

The company **RBM S.p.A.**,
manufacturer of components for hydrothermal systems, with head office at S.Giovanni di Polaveno
Via Industriale 23 (BS) Italy

HEREBLY DECLARES:

Model/Type: **Electronic water leak detector - "Stop Leak"**

Serie: **3897**

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (**RED**);
Restriction of the use of certain hazardous substances Directive 2011/65/UE (**RoHS**);
Delegated Directive amending Annex II of Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council regarding the list of substances with usage restrictions 2015/863/EU;

The following harmonised standards and/or technical specifications have been applied:

IEC 61326-1:2020;
EN IEC 61326-1:2021;
IEC 61010:2010 + COR1:2011 + COR2:2013 + AMD1:2016 + AMD1/COR1:2019;
EN 61010-1:2020+A1:2019+A1/AC:2019;
ETSI EN 301 489-17 v3.2.4;
ETSI EN 301 489-1 v2.2.3;
EN IEC 63000:2018

RBM S.p.A.

Nave (BS), 17/06/2024

(signature):



UK DECLARATION OF COMFORMITY

The company **RBM S.p.A.**,
manufacturer of components for hydrothermal systems, with head office at S.Giovanni di Polaveno
Via Industriale 23 (BS) Italy

HEREBLY DECLARES:

Model/Type: **Electronic water leak detector - "Stop Leak"**

Serie: **3897**

The object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of:

Radio Equipment Regulations 2017 (S.I. 2017/1206);

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (S.I. 2012/3032);

The following designated standards have been applied:

IEC 61326-1:2020;

EN IEC 61326-1:2021;

IEC 61010:2010 + COR1:2011 + COR2:2013 + AMD1:2016 + AMD1/COR1:2019;

EN 61010-1:2020+A1:2019+A1/AC:2019;

ETSI EN 301 489-17 v3.2.4;

ETSI EN 301 489-1 v2.2.3;

EN IEC 63000:2018;

RBM S.p.A.

Nave (BS), 17/06/2024

(signature):