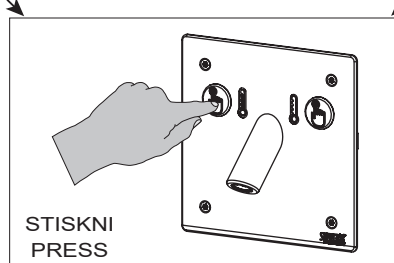
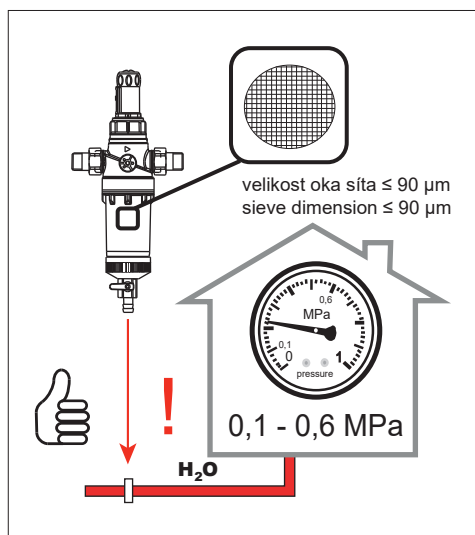


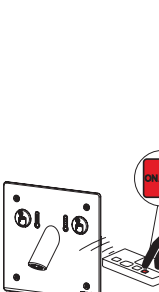
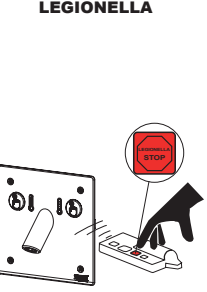
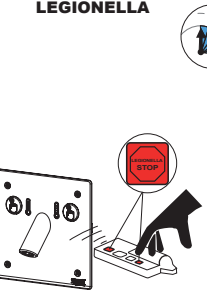


Nástenná antivandalová piezo baterie, dvě vody, dvě pieza, 24 V DC
Wall-mounted vandal-proof piezo tap, 2 water inlets, 2 piezo buttons, 24 V DC

(CZ) Návod na použití	(RU) Инструкция по эксплуатации	(RO) Instrucțiuni de utilizare	(NL) Gebruiksinstructies
(SK) Návod na použitie	(D/A) Gebrauchsanleitung	(ES) Instrucciones de uso	(LT) Naudojimosi instrukcija
(GB) Instructions for use	(PL) Instrukcja użytkowania	(FR) Mode d'emploi	



(CZ) Vlastnosti	(RU) Технические характеристики	(RO) Proprietăți	(NL) Eigenschappen
(SK) Vlastnosti	(D/A) Eigenschaften	(ES) Características	(LT) Techninės charakteristikos
(GB) Properties	(PL) Właściwości	(FR) Caractéristiques	

			
ON/OFF STISKNI PRESS	AUTOMATIC STOP 	LEGIONELLA 	LEGIONELLA 
			
SLD 06: ON / OFF	SLD 06: 5 - 155 s.	SLD 06: 6 - 168 h	SLD 06: 5 - 1200 s

(CZ) Montážní návod

(SK) Montážny návod

(GB) Mounting instructions

(RU) Инструкция по монтажу

(D/A) Montageanleitung

(PL) Instrukcja montażu

(RO) Instrucțiuni de montaj

(ES) Manual de instrucciones

(FR) Notice de montage

(NL) Montage instructie

(LT) Montavimo instrukcija

(CZ) Specifikace dodávky

(SK) Špecifikácia dodávky

(GB) Supplied equipment

(RU) Спецификация поставки

(D/A) Lieferumfang

(PL) Specyfikacja dostawy

(RO) Componente livrate

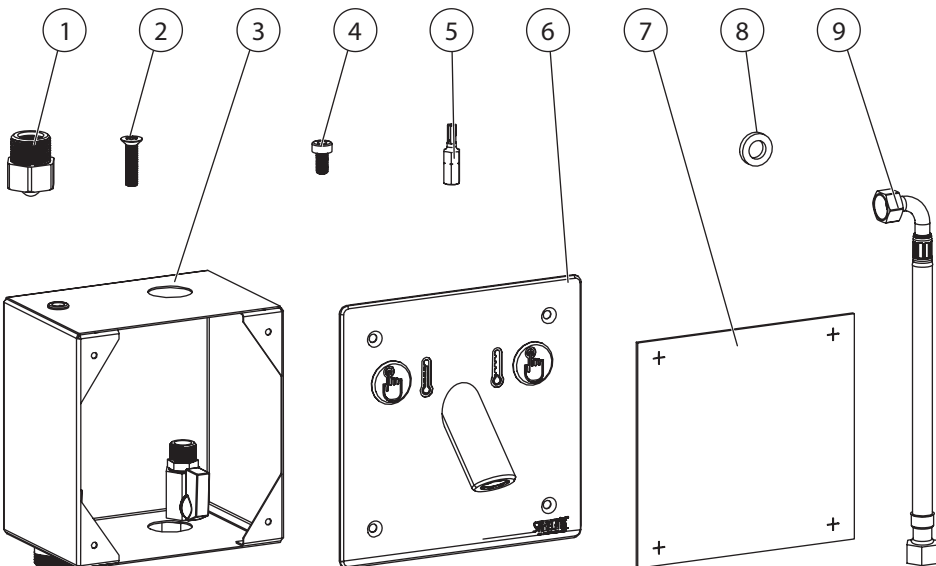
(ES) Especificación de suministro

(FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang

(LT) Tiekiimo specifikacija

SLU 44PP - Obj. č. (Code Nr.) - 64442



Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	46480	2
2	45834	4
3	47425	1
4	45821	2
5	45779	1
6	47836	1
7	47074	1
8	47786	2
9	47343	2

(CZ) Instalace

(SK) Inštalácia

(GB) Installation

(RU) Схема включения и монтажа

(D/A) Installation

(PL) Instalacja

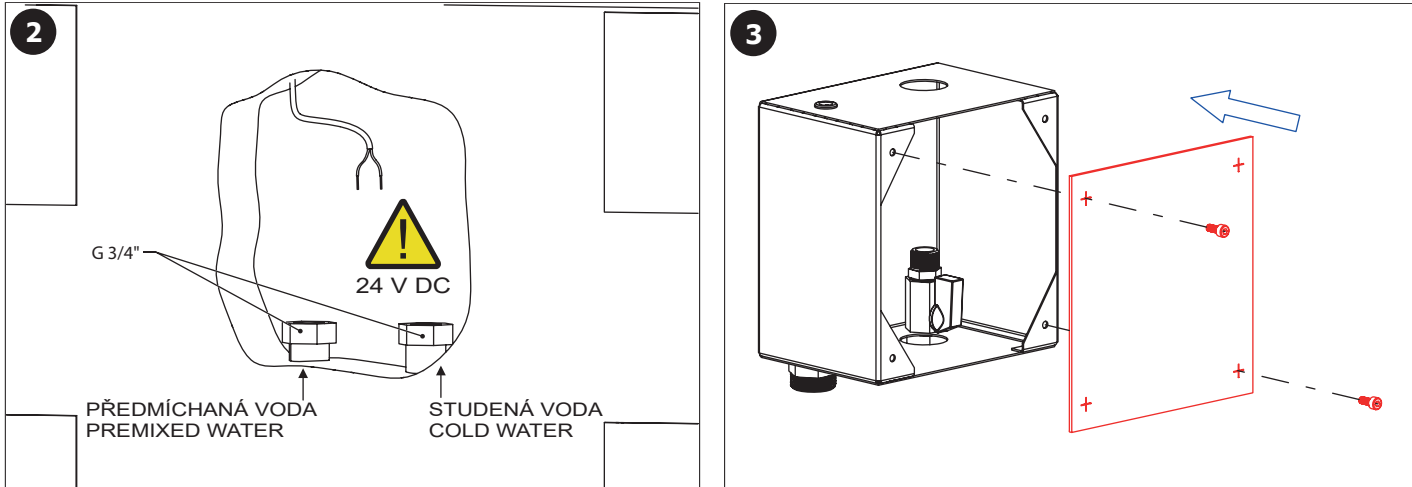
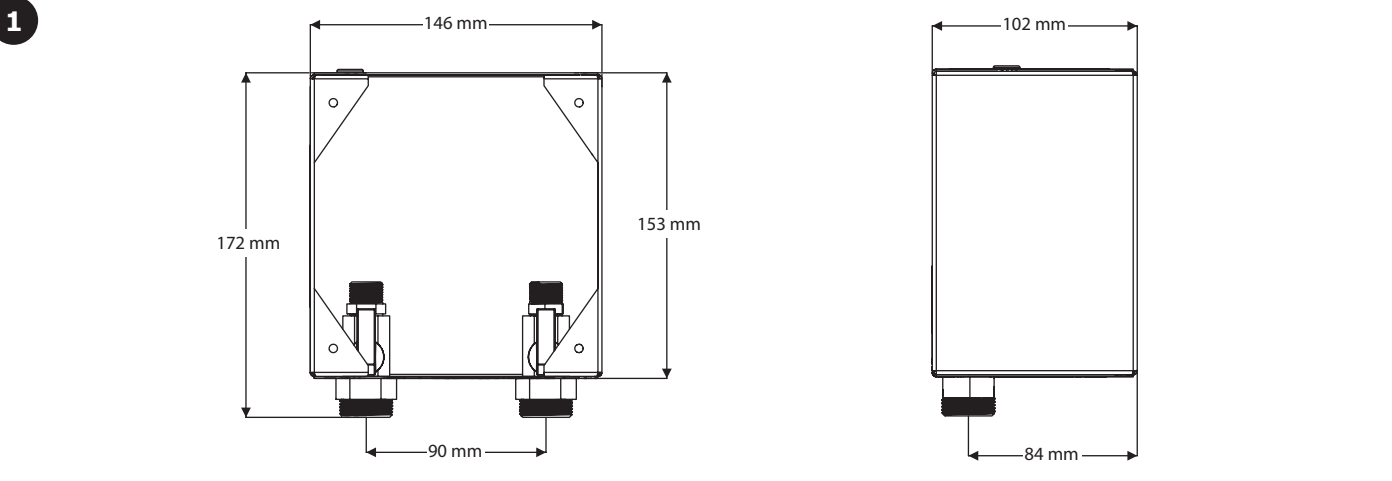
(RO) Instalare

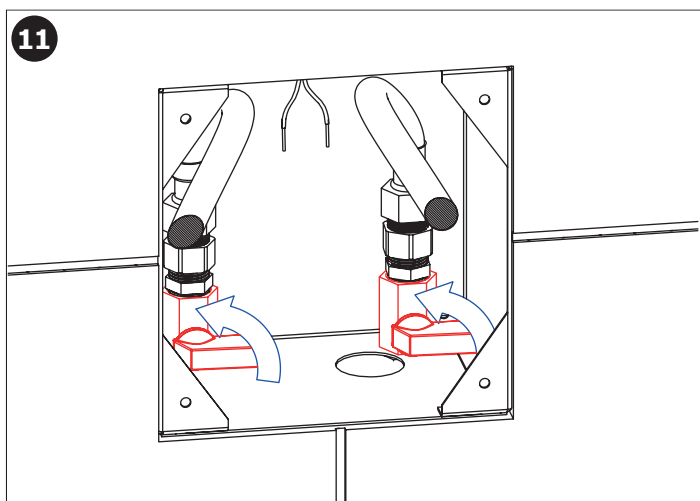
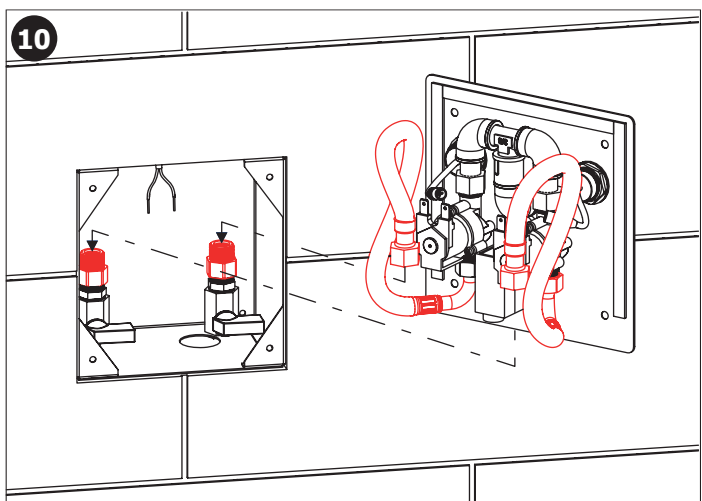
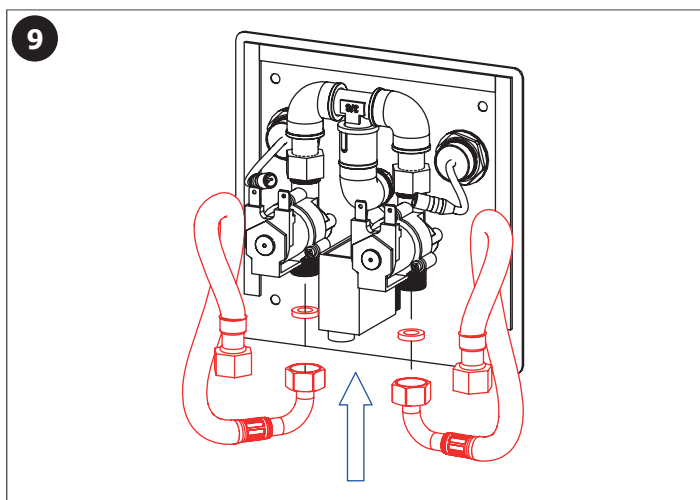
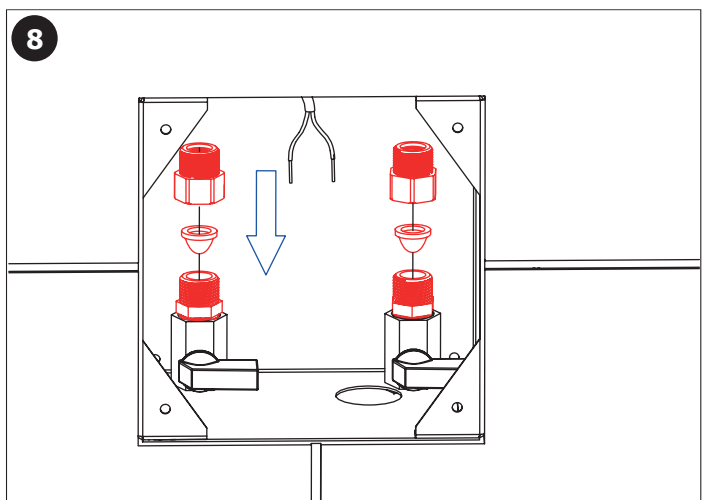
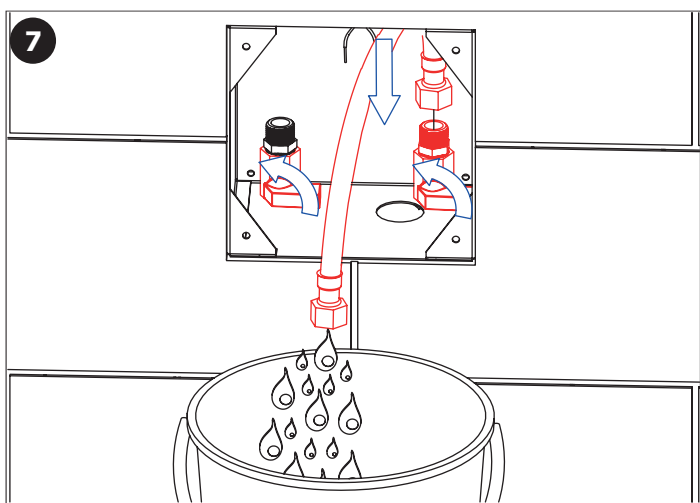
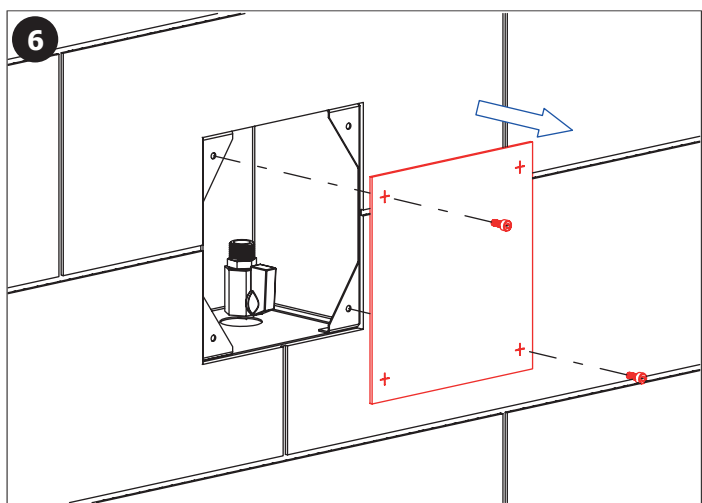
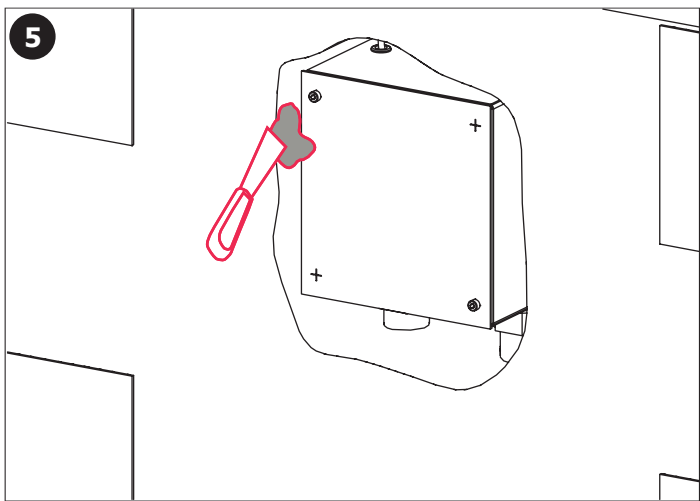
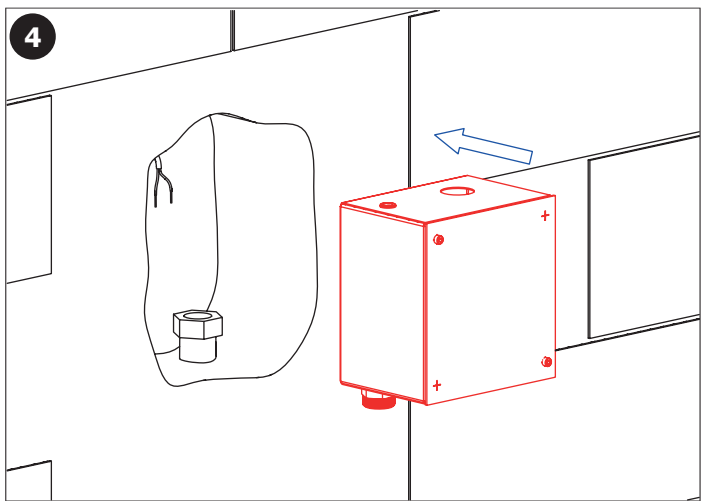
(ES) Instalación

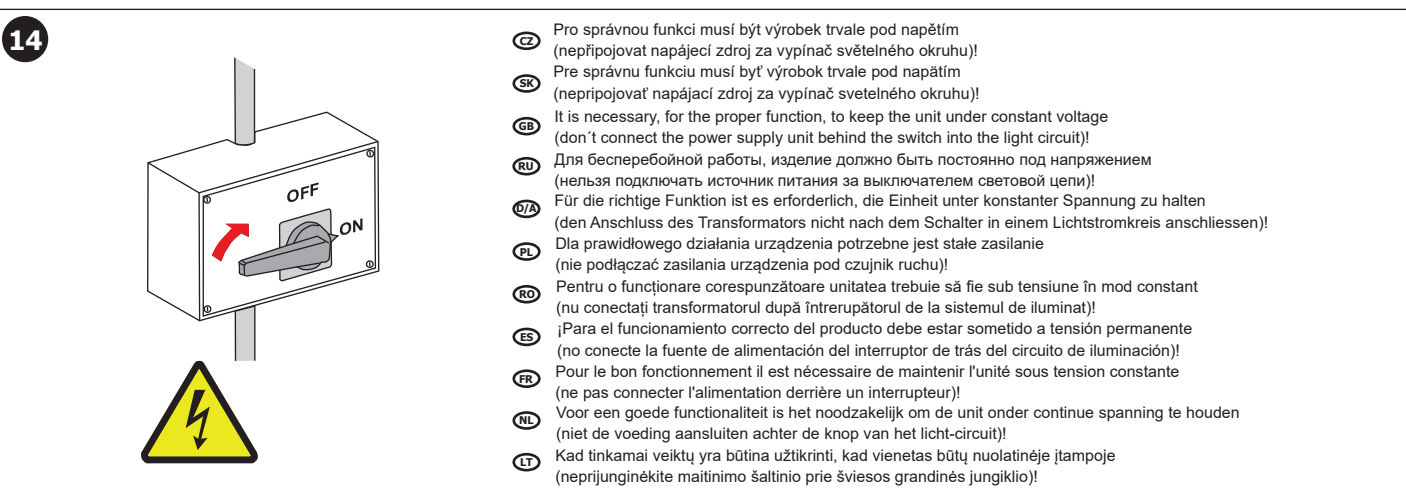
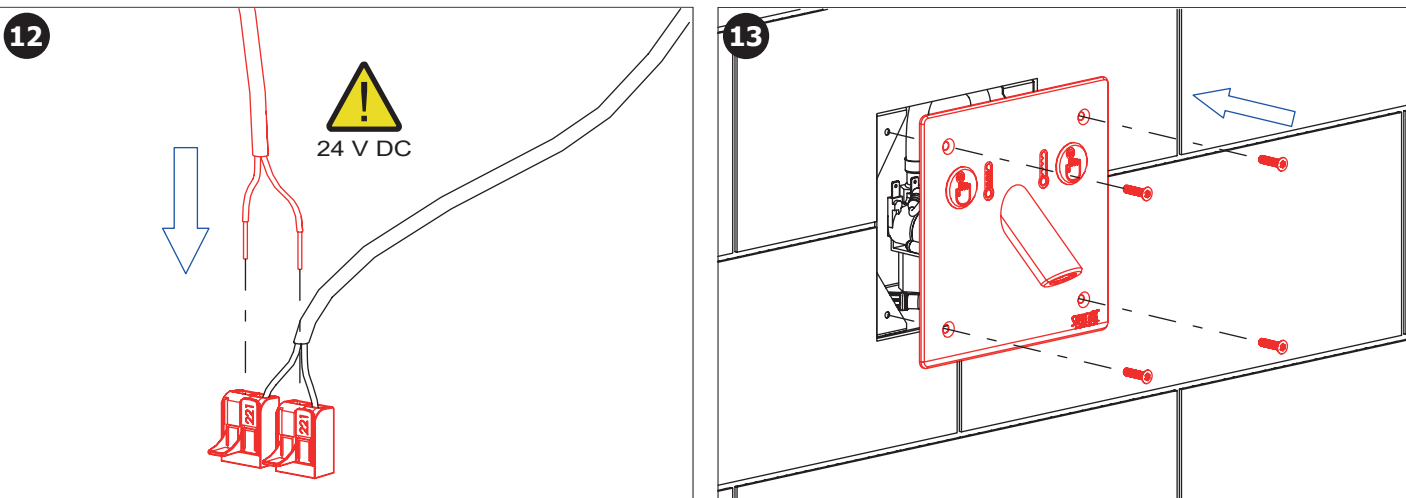
(FR) Installation

(NL) Installatie

(LT) Montavimo ir įjungimo schema







(CZ) Návod na údržbu
(SK) Návod na údržbu
(GB) Instructions for maintenance

(RU) Инструкция по уходу
(D/A) Wartungsanleitung
(PL) Instrukcja obsługi

(RO) Instrucțiuni de întreținere
(ES) Instrucciones de cuidado
(FR) Instructions pour l'entretien

(NL) Onderhoudsinstructies
(LT) Priežiūros instrukcija

CZ

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, dotažení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů.

Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech.

Výrobce ujišťuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.

SK

Vzhľadom k možnosti zanesenia ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1x ročne kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacích plôch konektorov.

Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podľa zákona o obaloch.

Výrobca garantuje, že na výrobok je vydávané prehlásenie o shode v súlade so zákonom č. 22/1997 Sb.

GB

It is recommend to check up the sifter of electromagnetic valve once a year, because of there is a possibility that valve could be fouled up. Checking of tightening of screw conection and connectors contact surfaces is also recommend once a year.

It is necessary to proceed according to the law about packaging material after unpacking of the product.

Producer assures that this product has declaration of conformity in accordance with the regulation 73/023/EEC and 89/336/EEC.

RU

Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, затянуть резьбовые соединения и зажимы конъекторов.

Утилизация упаковочного материала должна производиться в соответствии с законом.

Производитель подтверждает, что этого изделия есть Декларация Соответствия в соответствии с нормами 73/023/EEC и 89/336/EEC.

D / A

Wegen der Möglichkeit, daß Ventil mit Schmutz vom Wasser verstopft kann sein, wird empfohlen, 1-mal pro Jahr Kontrolle des Siebes des elektromagnetischen Ventils, Nachziehung der Schraubverbindungen und Aufsitzflächen der Anschlüsse durchführen.

Dies ist erforderlich auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen für die Rücknahme und/oder Entsorgung von Verpackungsmaterial.

Wir, SANELA spol. s r.o. erklären dass dieser Product ist in Übereinstimmung mit die nächste Norm: 73/023/EEC und 89/336/EEC.

PL

Ze względu na zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie zaleca się przynajmniej 1x do roku przeprowadzić kontrolę stanu sitka w elektrozaworze, dokręcić śrubki na obudowie elektrozaworu i sprawdzić podłączenie konektorów.

Po wypakowaniu urządzenia zaleca się postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

Producent posiada na swoje wyroby deklaracje zgodności na podstawie przepisu c.73/023/EEC i 89/336/EEC.

RO

Recomandăm curățirea fitrelor și a electrovalvei cel puțin o dată pe an, impuritățile din apă pot bloca electrovalva.
Este recomandată și verificarea conexiunilor electrice, curățirea contactelor și strângerea suruburilor.

Gestionarea ambalajelor se va realiza conform legislației în vigoare.

Producătorul garantează că aceste produse au declarații de conformitate care respectă reglementările 73/023/EEC și 89/336/EEC.

ES

Dada la posibilidad de obstrucción de la válvula por las impurezas del agua se recomienda llevar a cabo el control anual (una vez por año) del cedazo de la válvula de solenoide, el apretado de las conexiones de tornillo y las superficies del apoyo del conectores.

Después de desembalar el producto es necesario proceder con el embalaje en acuerdo con la ley de los embalajes.

El productor asegura que este producto tiene declaración de conformidad de acuerdo con la ley núm. 73/023/EEC y 89/336/EEC.

FR

Il est recommandé de vérifier le tamis de l'électrovanne une fois par an, afin de vérifier que la membrane ne soit pas encrassée.
La vérification du serrage des vis et des surfaces de contact des connecteurs est également recommandé une fois par an.

Conformément à la loi, Il est nécessaire de se conformer à la procédure de déballage du produit.

Le fabricant garantie que ce produit est en conformité avec la réglementation 73/023/EEC et 89/336/EEC.

NL

Het wordt aanbevolen om minimaal 1 x per jaar de bewegende delen van de kleppen te controleren en indien nodig schoon te maken.
Ook is het verstandig om aansluiting en schroeven te controleren of deze nog vast zitten.

Het is verplicht om de wet in acht te nemen betreffende het omgaan met verpakkingsmateriaal.

De producten worden geleverd met een verklaring van overeenstemming met 73/023/EEC en 89/336/EEC.

LT

Kadangi ventilius gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventilių, patikrinti varžtelius įveržimą ir nuosėdas ant jungčių.

Išpakavus produktą būtina laikytis taisyklių atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuotė.

Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkies deklaraciją pagal reglamentą 73/023/EEC ir 89/336/EEC.

Doporučené příslušenství

CZ

- SLD 06** dálkové ovládání pro nastavení parametrů wellness sprch
- SLT 04** termostatický směšovací ventil 3/4" (28 l/min. při tlaku 0,1 MPa)
- SLT 05** termostatický ventil podomítkový 1/2" (42 l/min. při tlaku 0,1 MPa)
- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 5 ks umyvadlových baterií
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 9 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks umyvadlových baterií
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks umyvadlových baterií
- SLZ 06** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 1 ks umyvadlové baterie

Recommended accessories

GB

- SLD 06** remote control for adjustment of wellness showers
- SLT 04** thermostatic mixing valve 3/4" (28 l/min)
- SLT 05** thermostatic mixing valve 1/2" (42 l/min)
- SLZ 01Y** external power supply 24 V DC for operating of max 5 pc. of washbasin taps
- SLZ 01Z** external power supply 24 V DC for operating of max 9 pc. of washbasin taps
- SLZ 04Y** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of washbasin taps
- SLZ 04Z** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of washbasin taps
- SLZ 04X** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of washbasin taps
- SLZ 06** external power supply 24 V DC for operating of max. 1 pc. of washbasin tap