



Sada SLW 01P a SLR 03, 24 V DC
Set of SLW 01P and SLR 03, 24 V DC

(CS) Návod na použití
(SK) Návod na použitie
(EN) Instructions for use

(RU) Инструкция по эксплуатации
(DE) Gebrauchsanleitung
(PL) Instrukcja użytkowania

(RO) Instrucțiuni de utilizare
(ES) Instrucciones de uso
(FR) Mode d'emploi

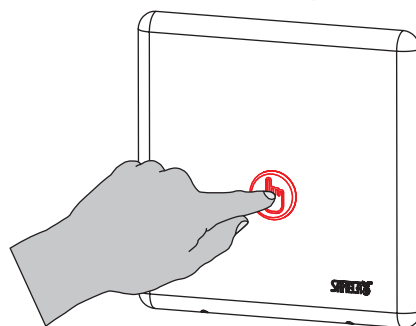
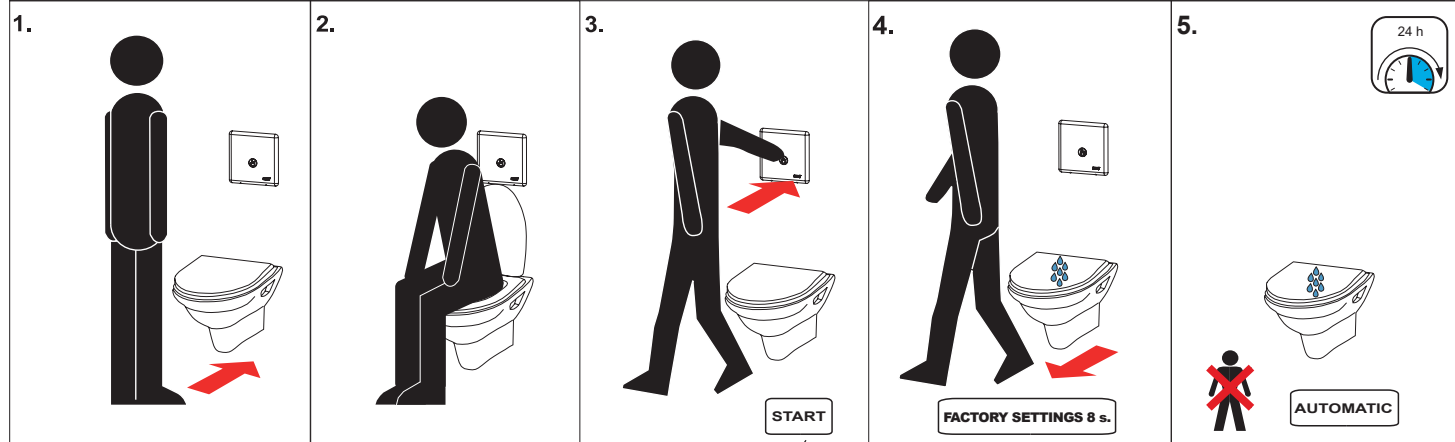
(NL) Gebruiksinstructies
(LT) Naudojimosi instrukcija
(HU) Használati útmutató

(CS) STANDARDNÍ funkce
(SK) Funkcia
(EN) Function

(RU) СТАНДАРТНАЯ программа
(DE) Funktion
(PL) Funkcja

(RO) Funcționare în regim STANDARD
(ES) Función estándar
(FR) Fonction

(NL) Standaard functies
(LT) STANDARTINĖ programa
(HU) Működés



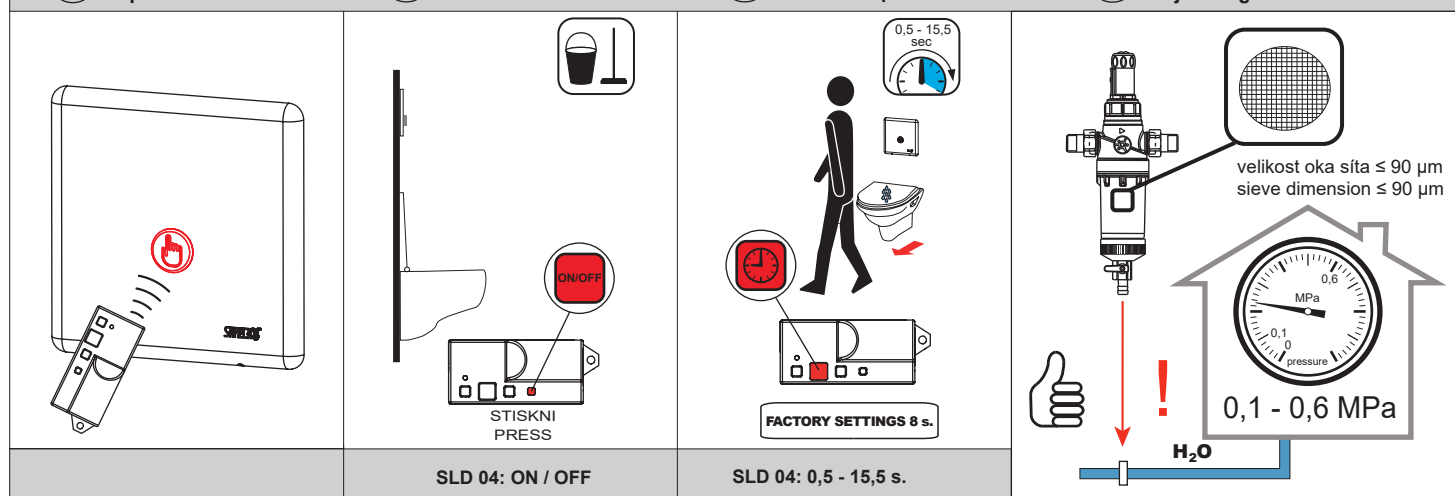
**STISKNI
PRESS**

(CS) Vlastnosti
(SK) Vlastnosti
(EN) Properties

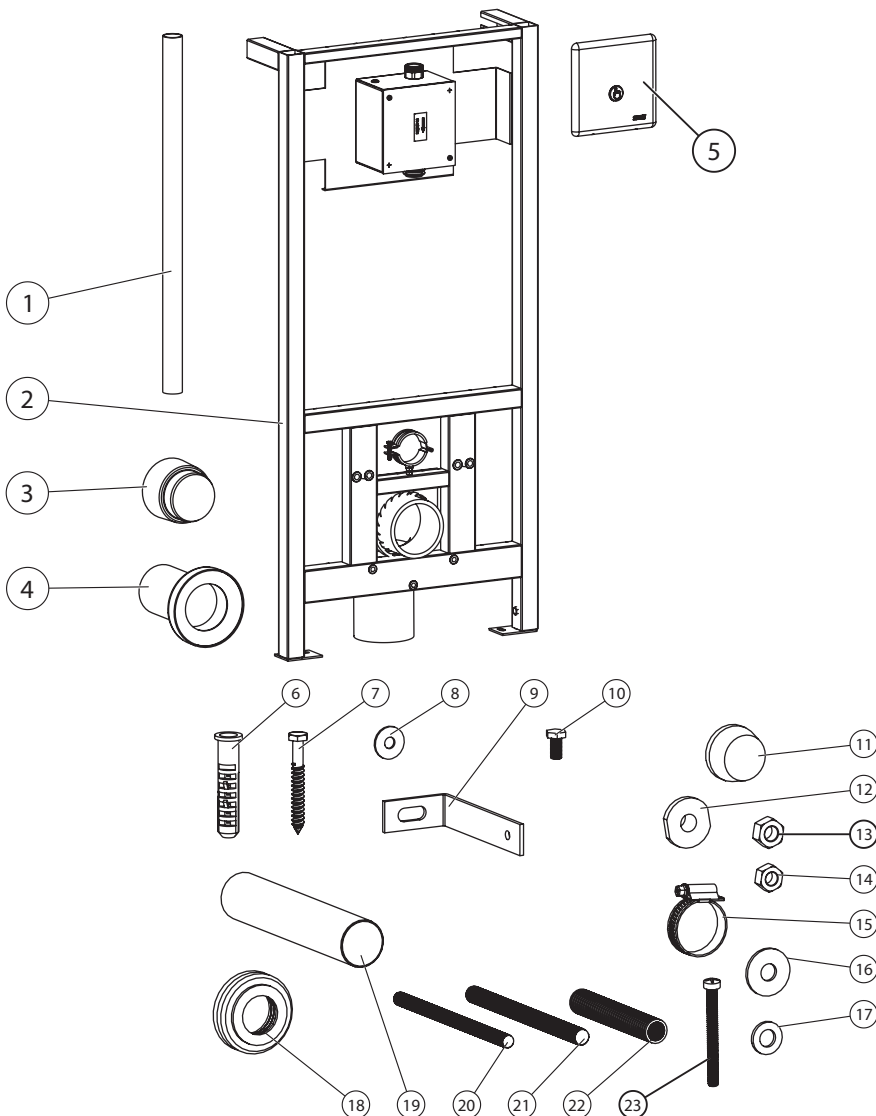
(RU) Технические характеристики
(DE) Eigenschaften
(PL) Właściwości

(RO) Proprietăți
(ES) Características
(FR) Caractéristiques

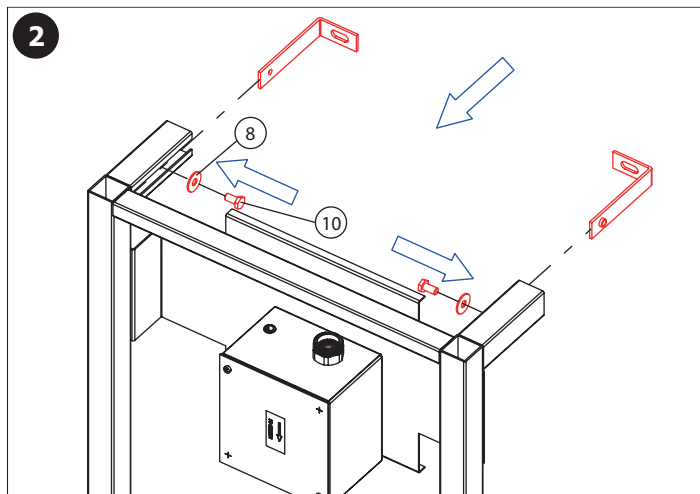
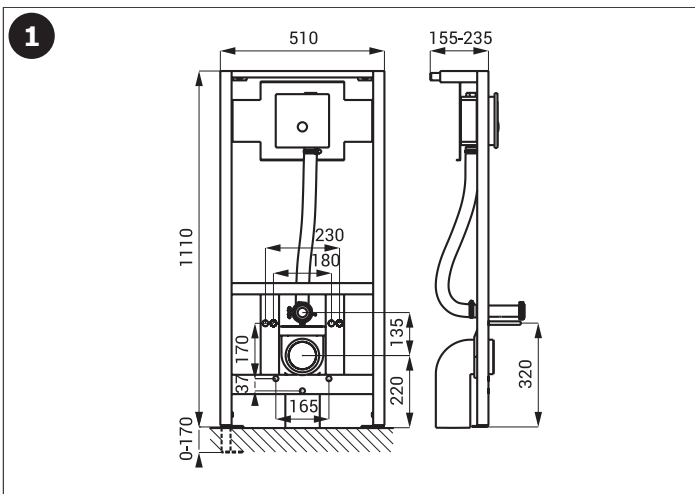
(NL) Eigenschappen
(LT) Techninės charakteristikos
(HU) Tulajdonságok

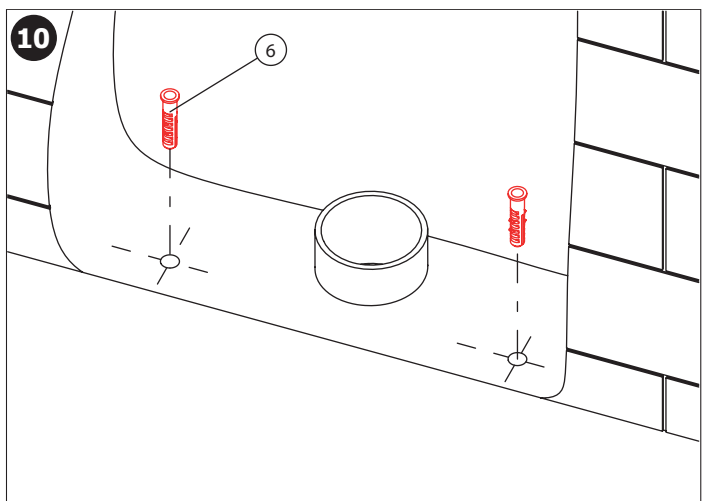
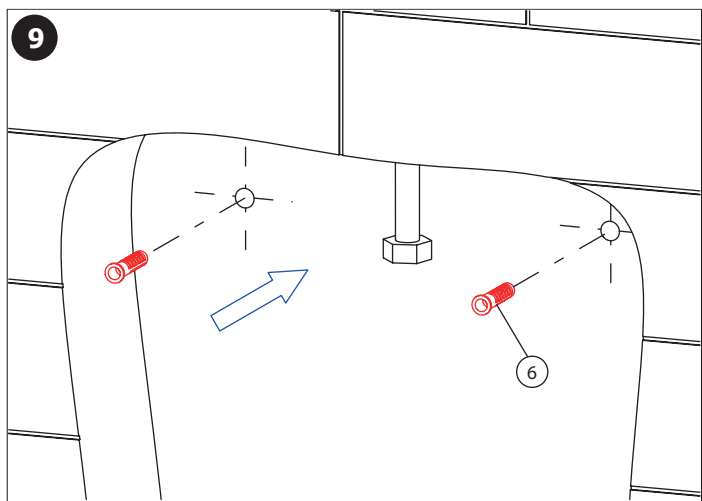
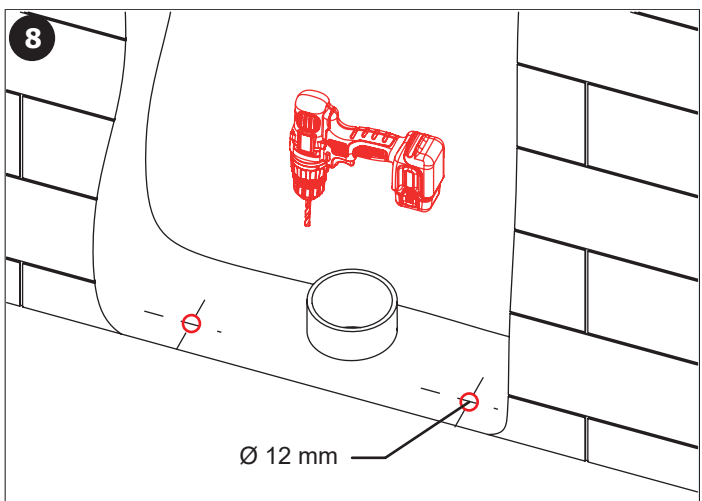
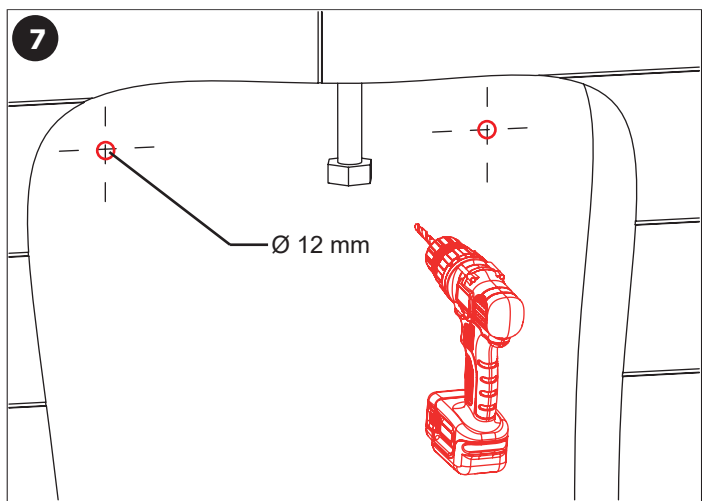
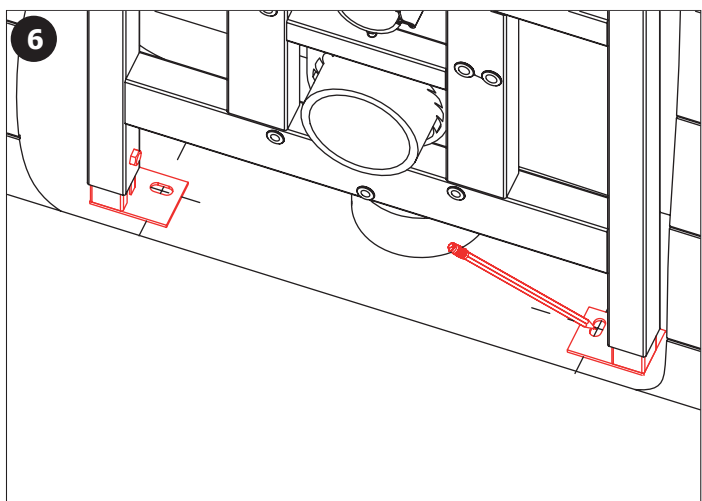
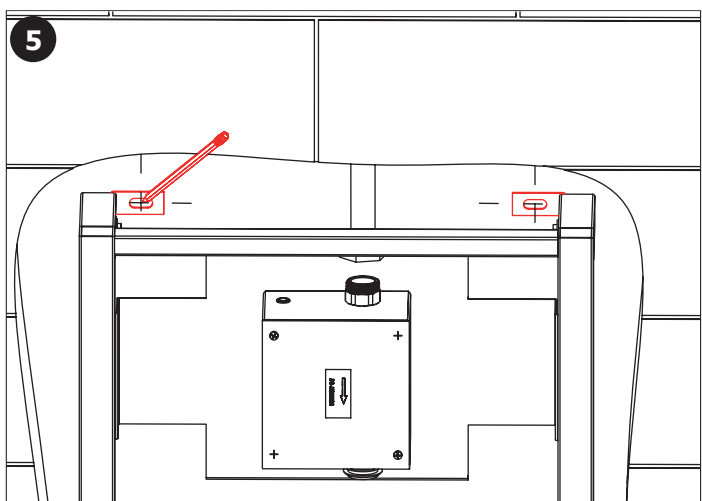
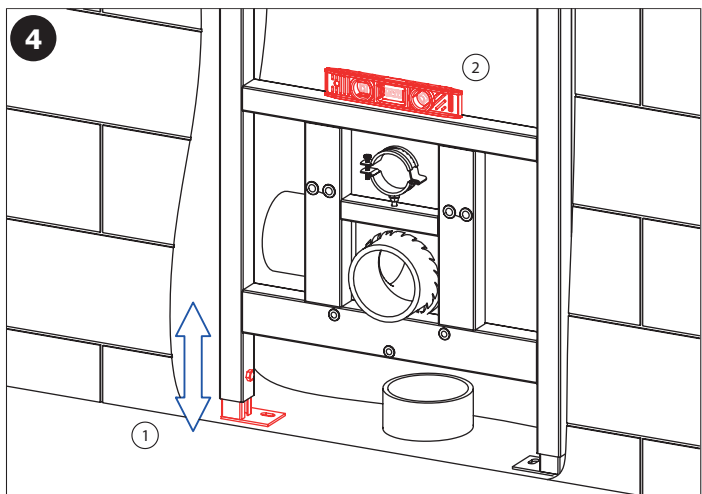
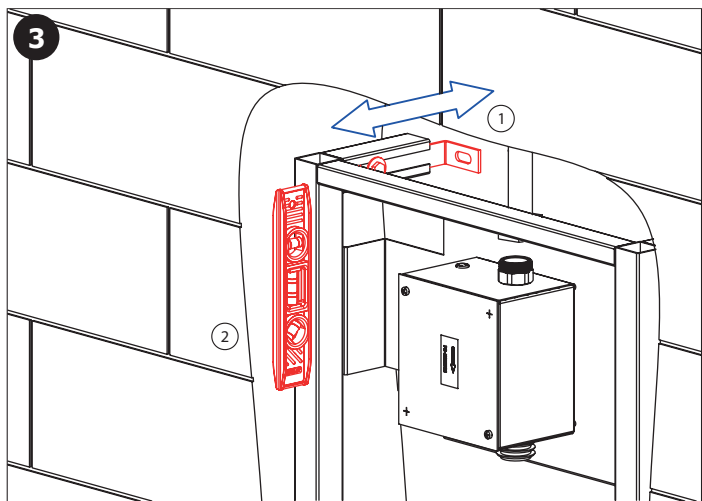


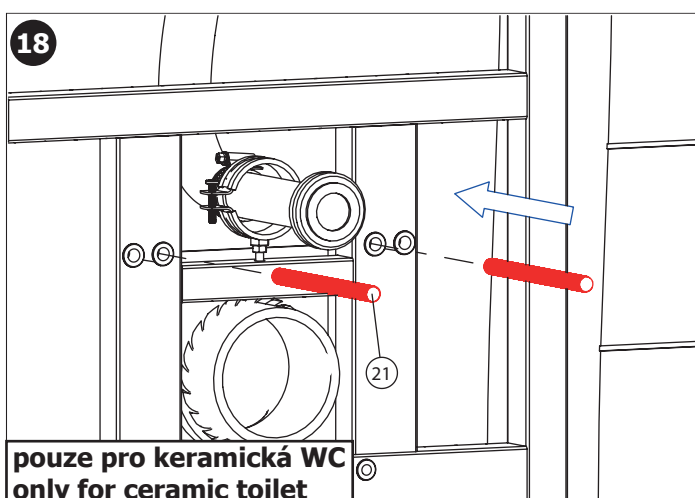
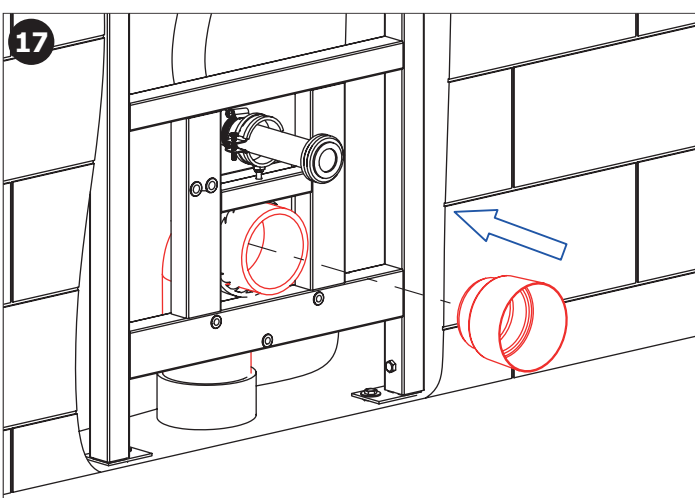
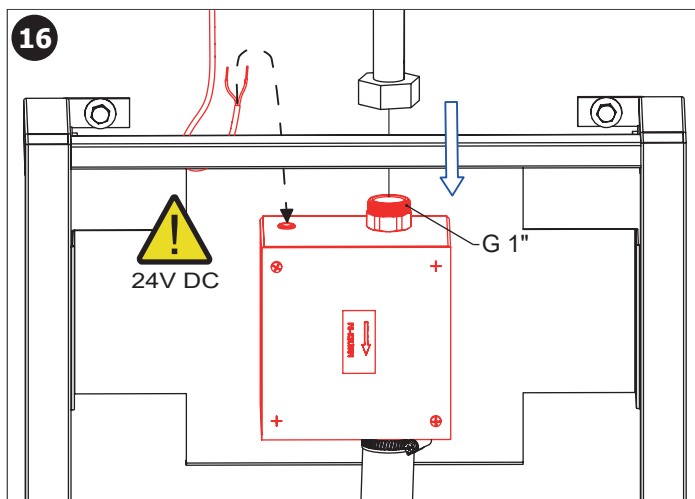
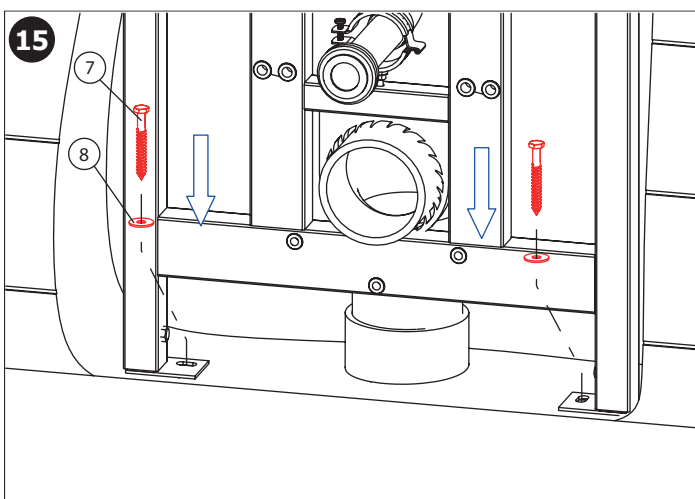
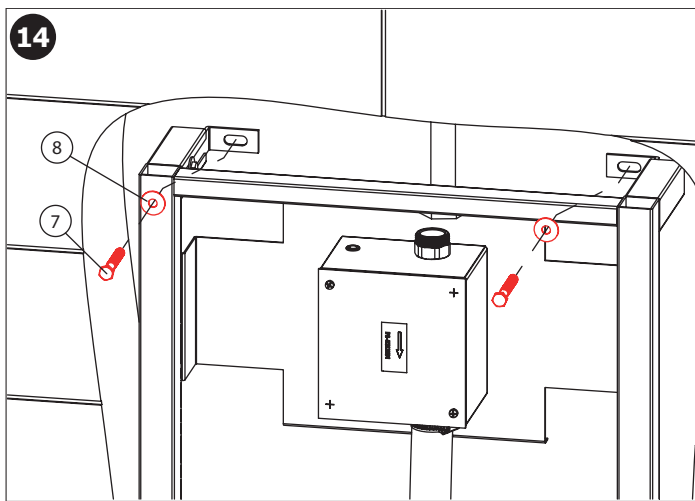
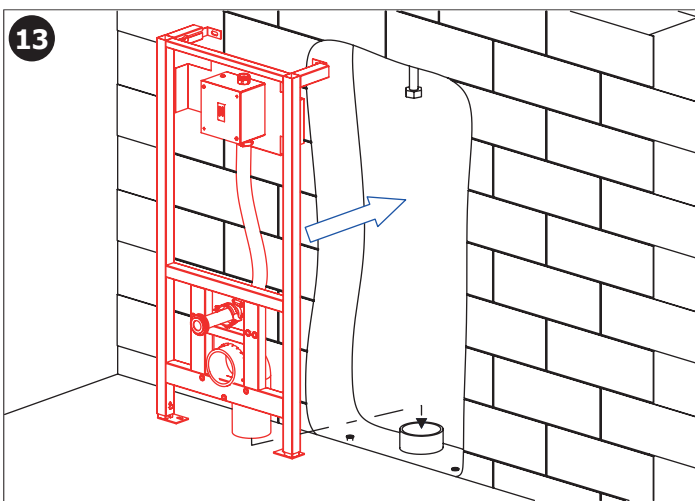
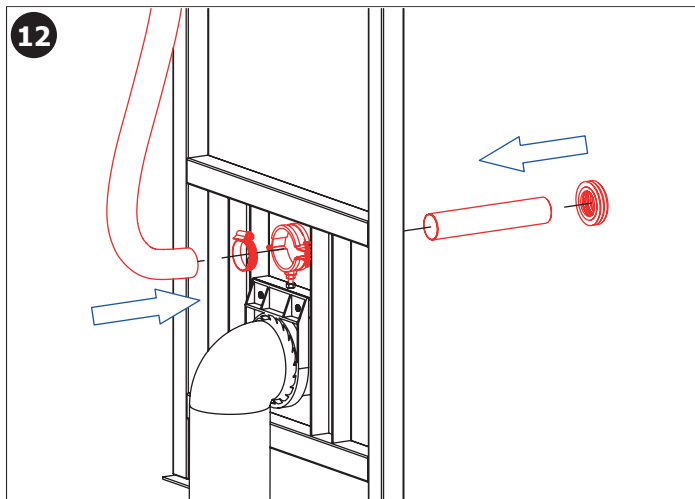
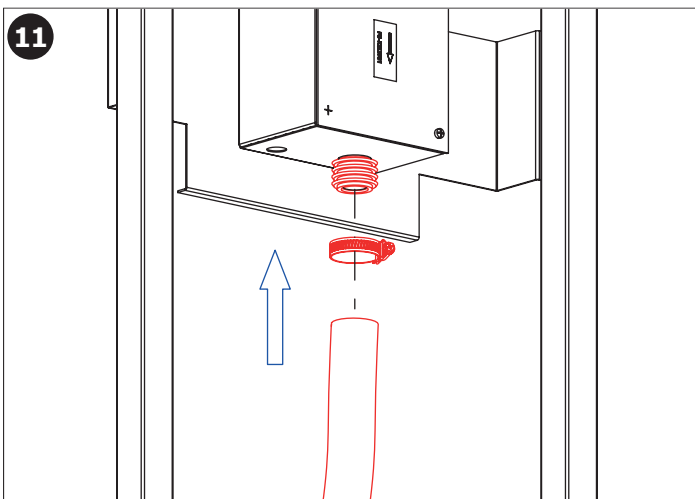
SLW 10P - Obj. č. (Code Nr.) - 04103

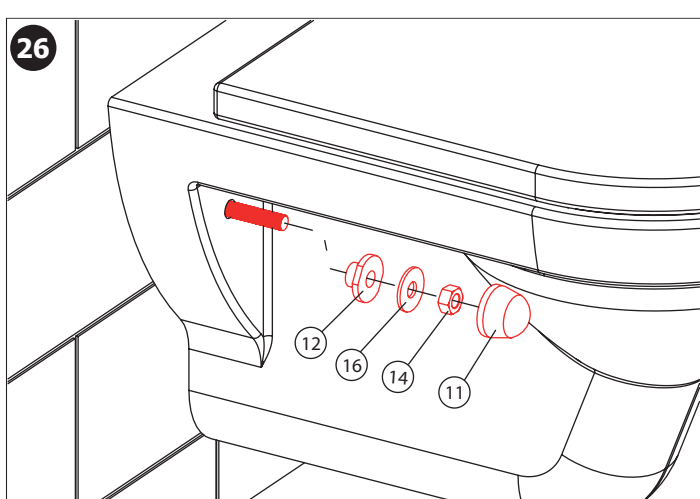
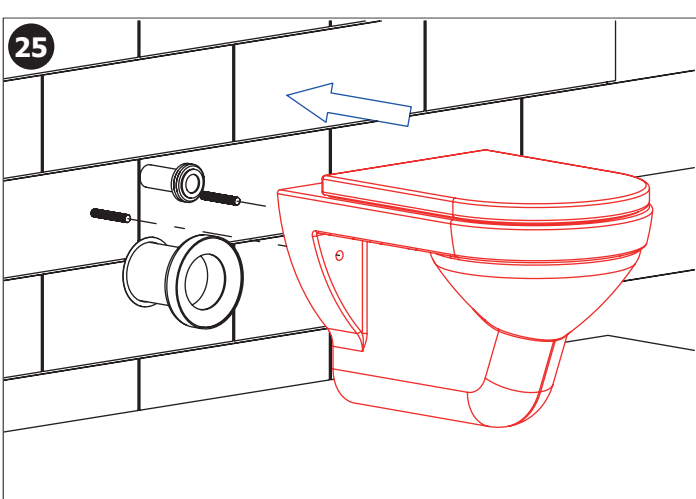
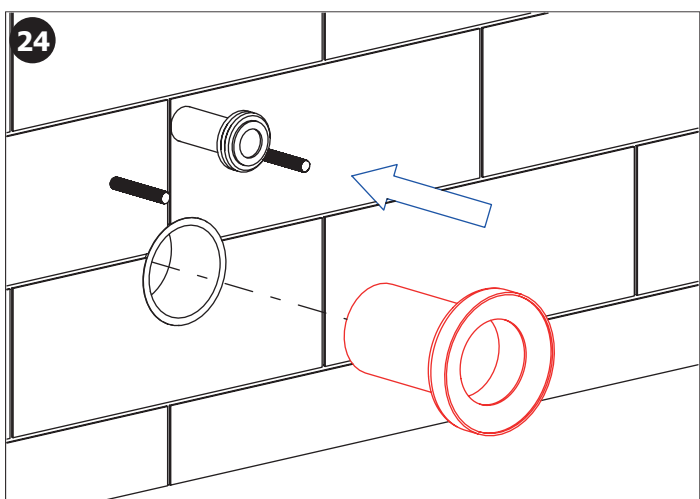
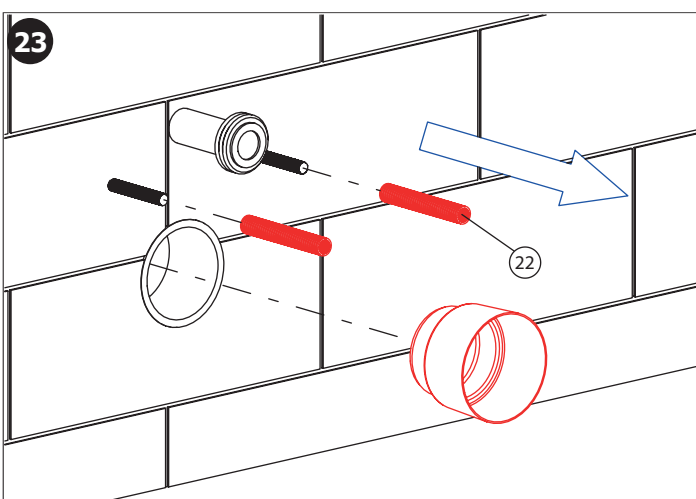
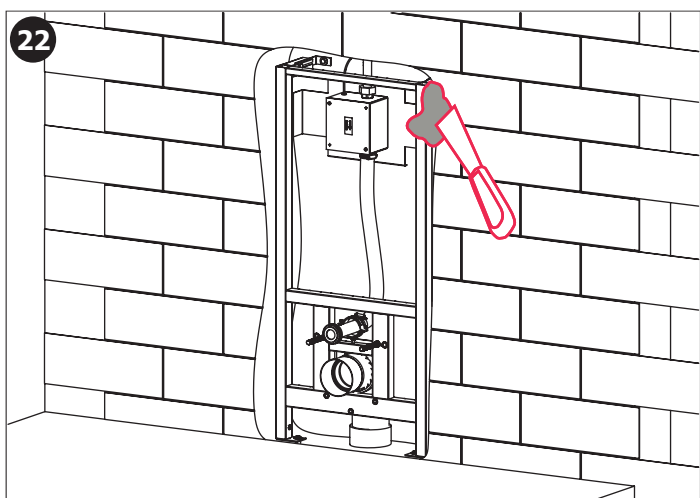
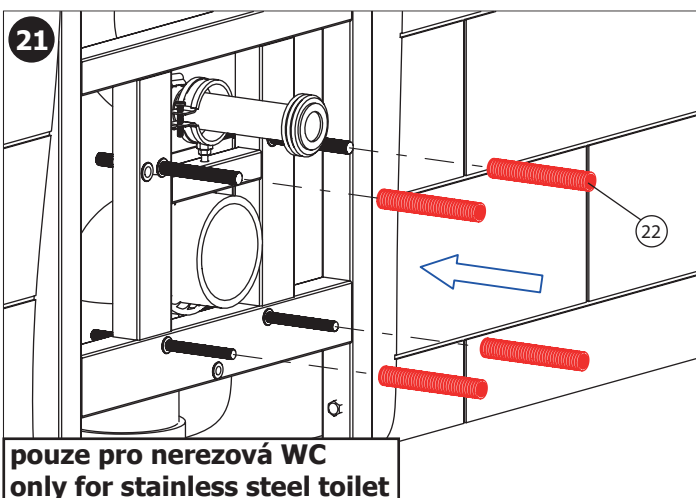
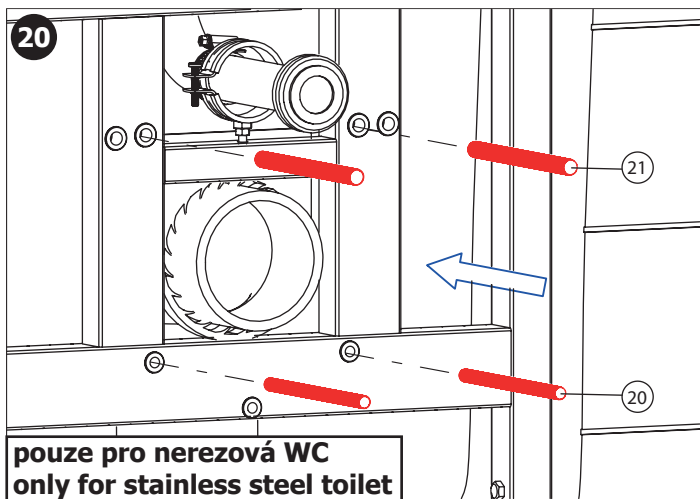
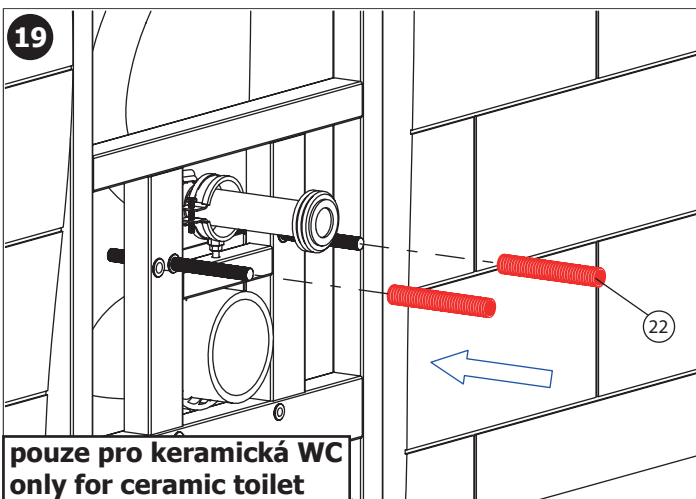


Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity	Poznámka / Note
1	45390	1	
2		1	
3	45549	1	
4		1	
5	45327	1	
6		4	Ø 12
7		4	M8
8	45549	6	Ø 8
9		2	
10		2	M8
11		2	
12	45549	2	
13		2	M10
14		2	M12
15	47334	2	
16	45549	2	Ø 12
17		2	Ø 10
18	44645	1	
19	45281	1	
20		2	M10
21	45549	2	M12
22		4	
23	45843	4	M5

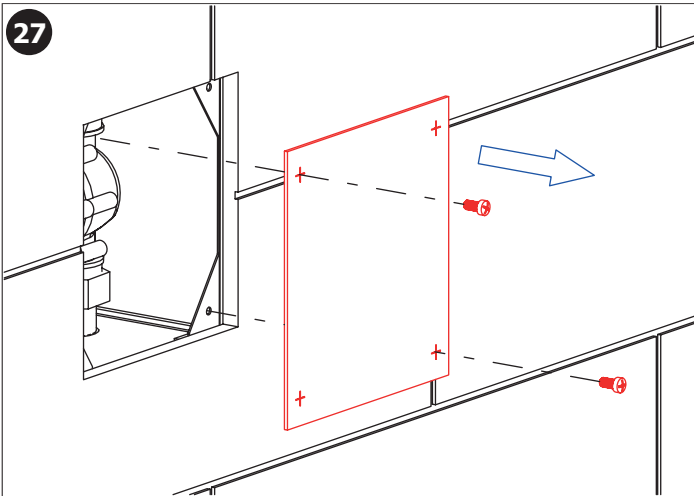




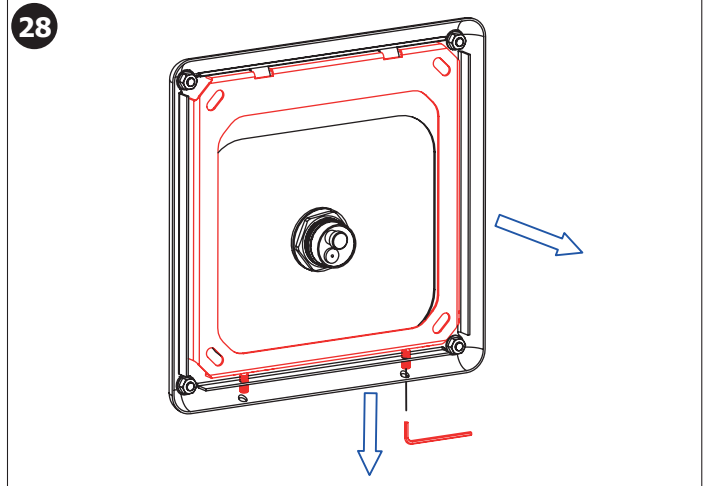




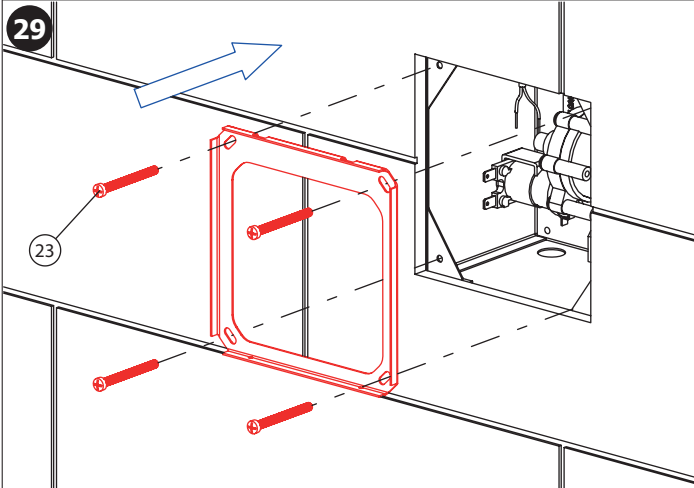
27



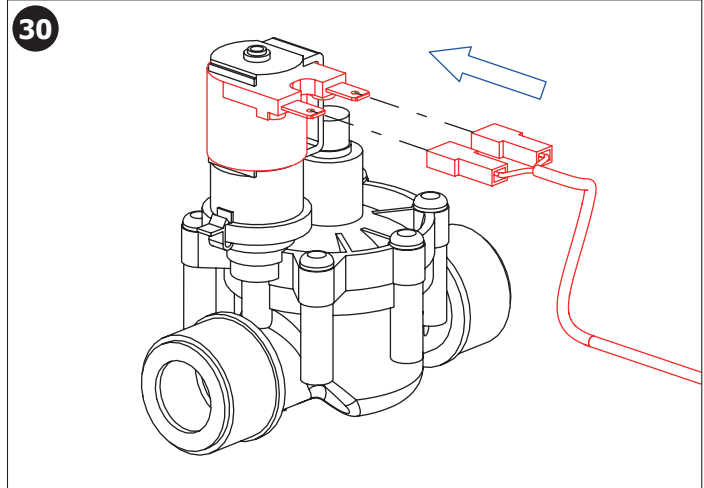
28



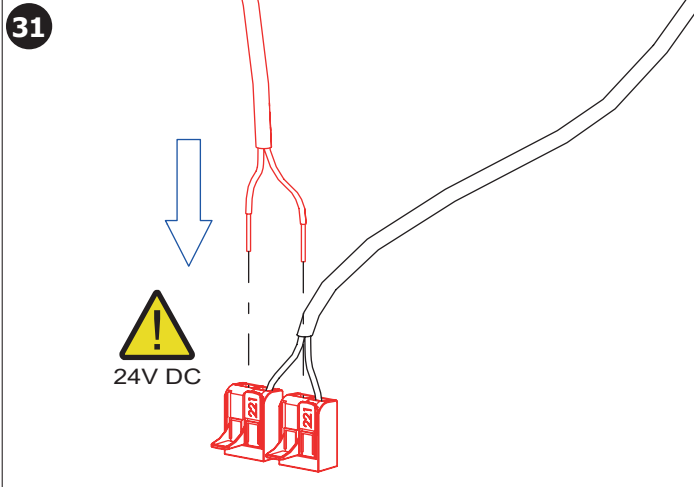
29



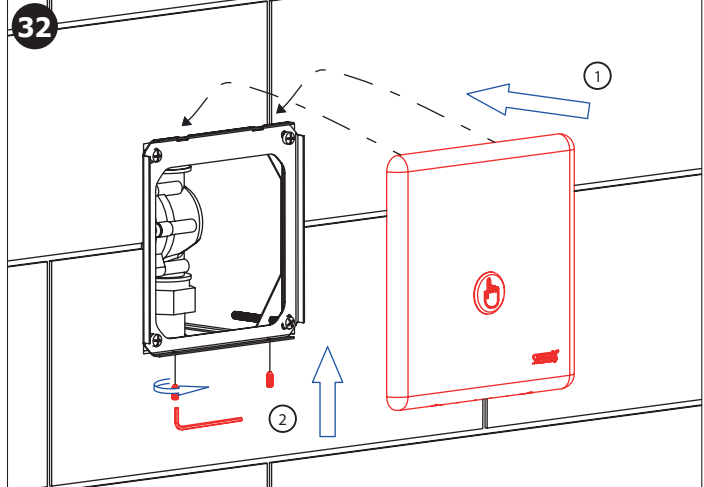
30



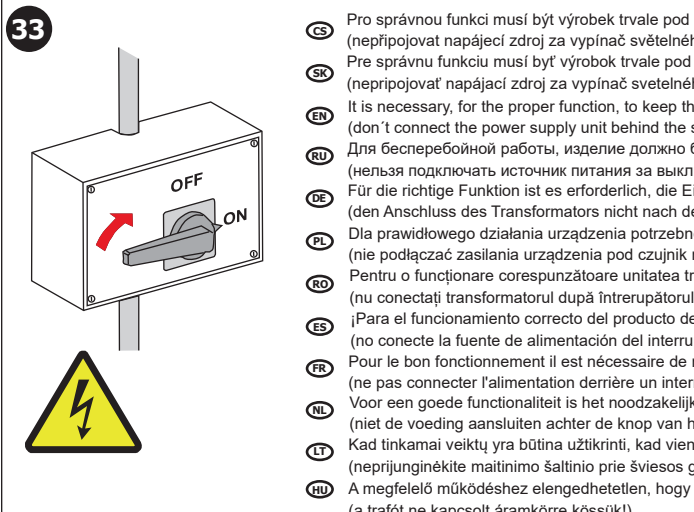
31



32



33



- CS** Pro správnu funkciu musí byť výrobek trvale pod napäťom (nepripojiť napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- SK** Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (nepripojavať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- EN** It is necessary, for the proper function, to keep the unit under constant voltage (don't connect the power supply unit behind the switch into the light circuit)!
- RU** Для бесперебойной работы, изделие должно быть постоянно под напряжением (нельзя подключать источник питания за выключателем световой цепи)!
- DE** Für die richtige Funktion ist es erforderlich, die Einheit unter konstanter Spannung zu halten (den Anschluss des Transformators nicht nach dem Schalter in einem Lichtstromkreis anschliessen)!
- PL** Dla prawidłowego działania urządzenia potrzebne jest stałe zasilanie (nie podłączać zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!
- RO** Pentru a funcționa corectă, aparatul trebuie să fie sub tensiune în mod constant (nu conectați transformatorul după intrerupătorul de la sistemul de iluminat)!
- ES** Para el funcionamiento correcto del producto debe estar sometido a tensión permanente (no conecte la fuente de alimentación del interruptor de tránsito del circuito de iluminación)!
- FR** Pour le bon fonctionnement il est nécessaire de maintenir l'unité sous tension constante (ne pas connecter l'alimentation derrière un interrupteur)!
- NL** Voor een goede functionaliteit is het noodzakelijk om de unit onder continue spanning te houden (niet de voeding aansluiten achter de knop van het licht-circuit)!
- LT** Kad tinkamai veiktu yra būtina užlikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamppoje (neprijunginėkite maitinimo šaltinio prišviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez elengedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk. (a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

Doporučené příslušenství

CS

- SLD 04** dálkové ovládání pro nastavení parametrů
SLZ 01Y napájecí zdroj 24 V DC pro max. 5 ks splachovačů
SLZ 01Z napájecí zdroj 24 V DC pro max. 9 ks splachovačů
SLZ 04Y napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks splachovačů
SLZ 04Z napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks splachovačů
SLZ 04X napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks splachovačů

Recommended accessories

EN

- SLD 04** remote control for an adjustment of parameters of radar flushing units
SLZ 01Y external power supply 24 V DC for operating of max 5 pc. of flushing units
SLZ 01Z external power supply 24 V DC for operating of max 9 pc. of flushing units
SLZ 04Y external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of flushing units
SLZ 04Z external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of flushing units
SLZ 04X external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of flushing units

Další informace

Дополнительные информации

Mai multe informații urmează

Meer informatie

Ďalšie informácie

Weitere Informationen

Más información

Daugiau informacijos

More information

Więcej informacji

Plus d'information

További Információ

CS

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventilu, datažení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů. Všecky nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mydlem a měkkým hadrem. V žádném případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čištění výrobek SLA 37 z nabídky Sanelu.

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.

EN

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 conectors and connectors contact surfaces is also recommend once a year.

All stainless steel components should be cleaned only by water soap and soft rag. It is strictly forbidden to use aggressive and abrasive cleansers! We recommend to use for cleaning the product SLA 37 from SANELA assortment.

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 73/23/EHS and 92/31/EHS.

DE

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 Schrauberbindungen und Aufsitzflächen der Anschlüsse durchzuführen.

Alle Edelstahlteile und Chromiererteile wird möglich nur mit Wasser, Seife und weichem Tuch putzen. Nicht aggressive und abraderende Putzmittel benutzen! Wir empfehlen für die Reinigung das Produkt SLA 37, welches im SANELA – Sortiment erhältlich ist.

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: 73/23/EHS und 92/31/EHS.

RO

Recomandăm curățirea filtrelor 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 șuruburilor.

Componentele cromate și din oțel inox se vor curăța numai cu detergenți normali, apă și săpun. Este interzisă folosirea substanțelor și materialelor abrazive. Pentru întreținerea produselor din oțel inox recomandăm soluția SLA 37.

Gestionarea ambalajelor se va realiza conform legislației în vigoare.

Producătorul garantează că aceste produse au declarații de conformitate care respectă reglementările 73/23/EHS și 92/31/EHS.

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.

Tous les composants en acier inoxydable doivent être nettoyés avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux. Il est strictement interdit d'utiliser des nettoyants agressifs et abrasifs. Nous recommandons d'utiliser pour le nettoyage le produit SLA 37 de SANELA assortiment.

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 73/23/EHS et 92/31/EHS.

LT

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

Valymui naudoti tik vandenį, mūlą ir minkštą medžiagą. Jokių būdu negalima naudoti abrazyvinų medžiagų turinčių priemonių. Mes siūlome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA assortimento.

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

Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkiamą deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.

7

RO

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 conector.

Todas las piezas de acero inoxidable se pueden limpiar con agua, jabón y un paño suave. En cualquier caso, no es posible utilizar productos de limpieza agresivos y abrasivos. Recomendamos utilizar un producto de limpieza SLA 37 de Sanela.

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. 73/23/EHS y 92/31/EHS.

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.

Alle roestvaststaal onderdelen moeten schoongemaakt worden met water, zeep en een zachte doek. Het is ten strengste verboden om een agressief en/of schurend middel te gebruiken. Wij bevelen aan om het schoonmaakmiddel van Sanela te gebruiken (SLA 37).

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 73/23/EHS en 92/31/EHS.

HU

Fennállt annak a lehetősége, hogy a szelep a vizben lévő szennyeződések miatt eltömödik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnesszelep szűrőjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánuházása.

A rozsdamentes részeket kizárolag vízzel, szappannal és puha kendővel szabad tisztítani. Aggresszív, csiszoló hatású tisztítószerök használata tilos. Ajánljuk a Sanela SLA 37 típusú tisztítószernek használatát.

Mindez engedélyezett a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz.

A SANELA s r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normáknak megfelelően készült: 73/023/EEC és 89/336/EEC. Pótalkatrész biztosításához.