



Automatický splachovač pisoáru s elektronikou ALS, 24V DC
 Urinal infra-red flushing unit with a mounting box, 24V DC

(CZ) Návod na použití
 (SK) Návod na použitie
 (GB) Instructions for use

(RU) Инструкция по эксплуатации
 (D/A) Gebrauchsanleitung
 (PL) Instrukcja użytkowania

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

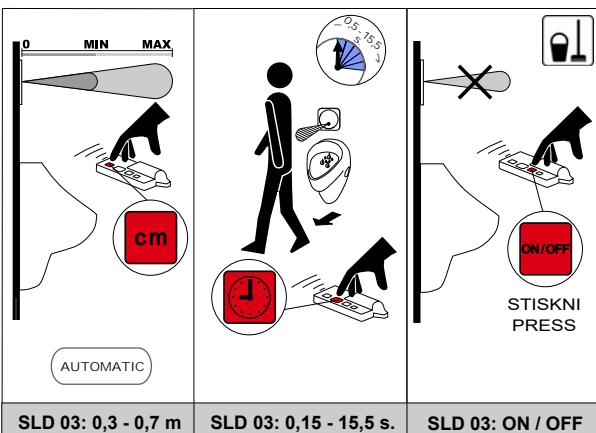
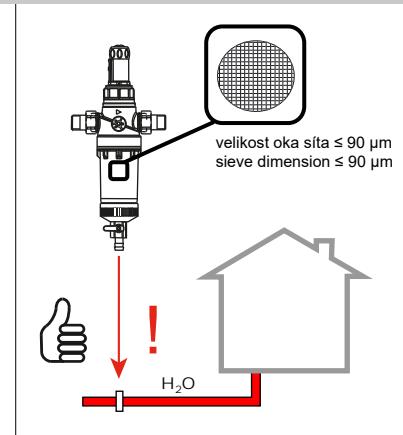
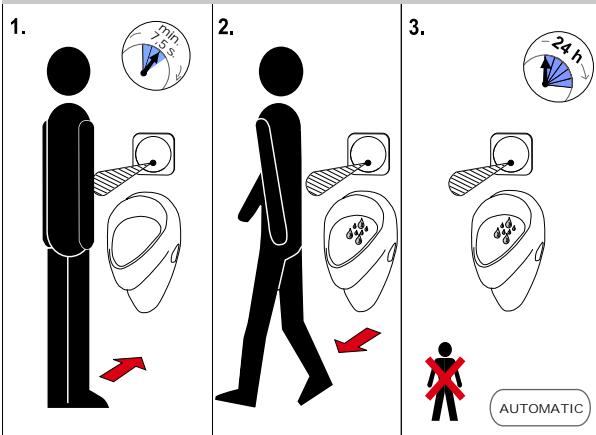
(NL) Gebruiksinstructies
 (LT) Naudojimosi instrukcija

(CZ) STANDARDNÍ funkce
 (SK) Funkcia
 (GB) Function

(RU) СТАНДАРТНАЯ программа
 (D/A) Funktion
 (PL) Funkcja

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

(NL) Standaard functies
 (LT) STANDARTINĖ programa



SLD 03: 0,3 - 0,7 m

SLD 03: 0,15 - 15,5 s.

SLD 03: ON / OFF

(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

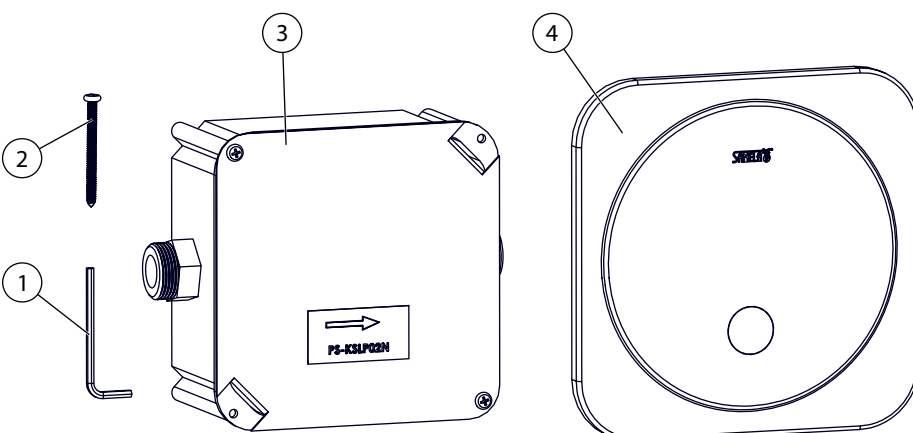
(RU) Спецификация поставки
 (D/A) Lieferumfang
 (PL) Specyfikacja dostawy

(RO) Componente livrate
 (ES) Especificación de suministro
 (FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang
 (LT) Tiekimo specifikacija

SLP 02N - Obj. č. (Code Nr.) - 42022

Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	45784	1
2	44579	4
3	45339	1
4	46421	1

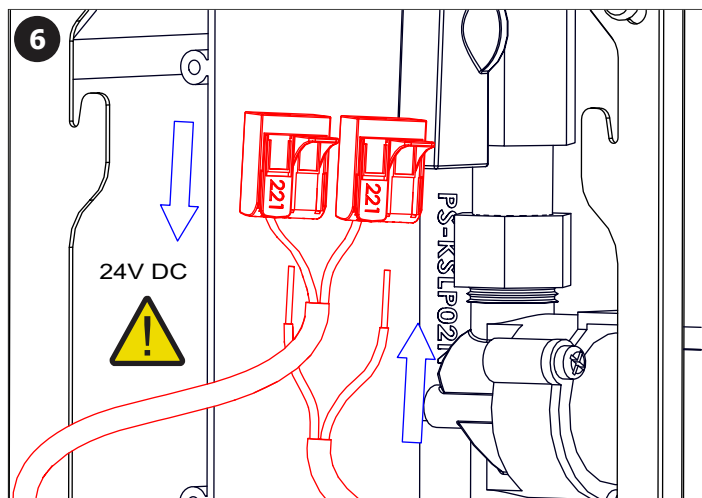
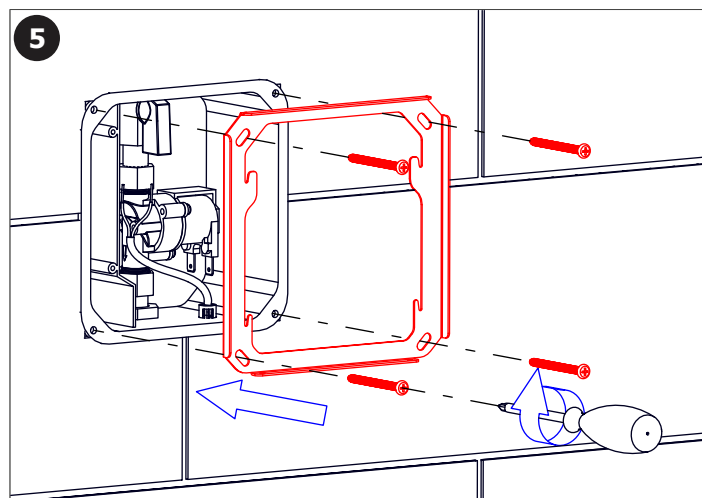
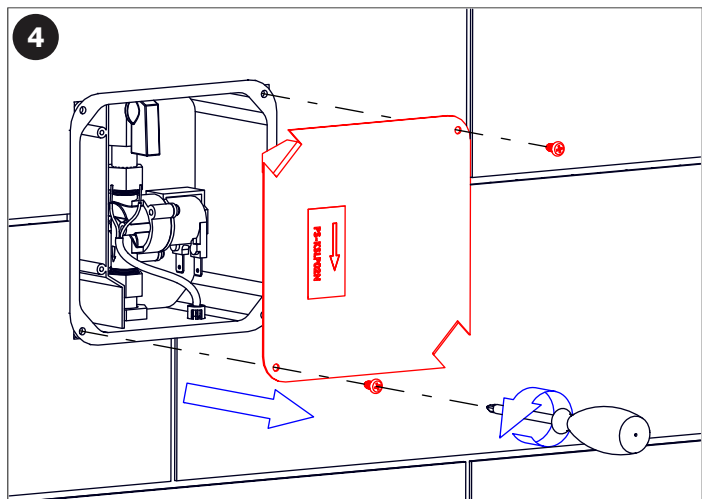
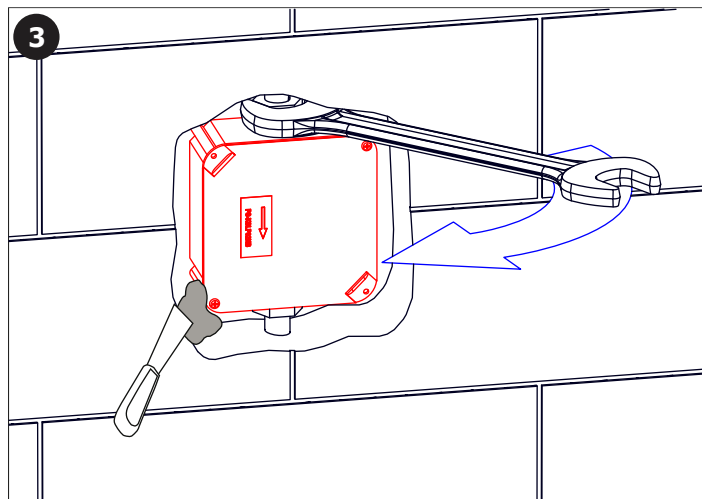
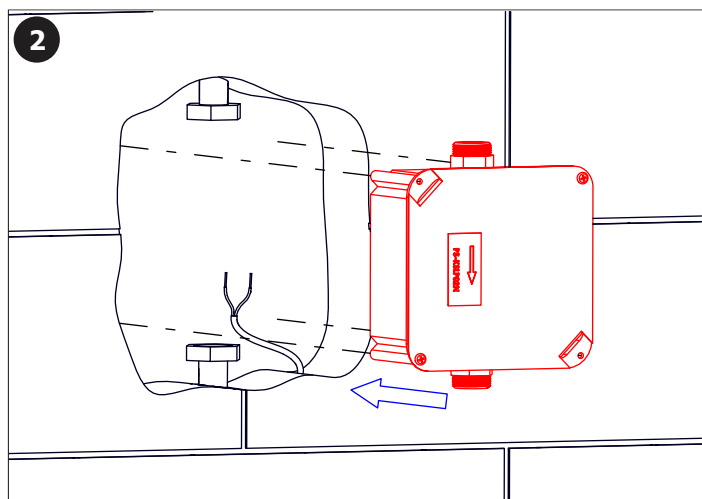
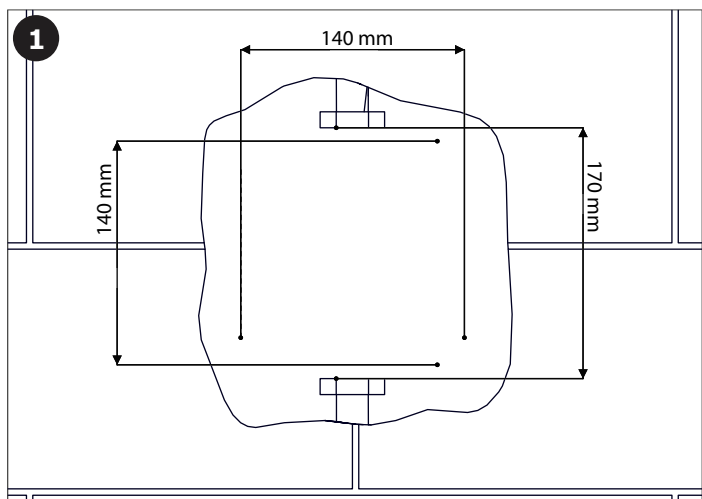


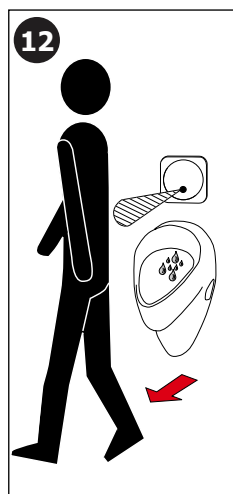
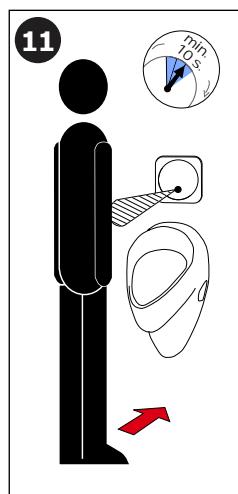
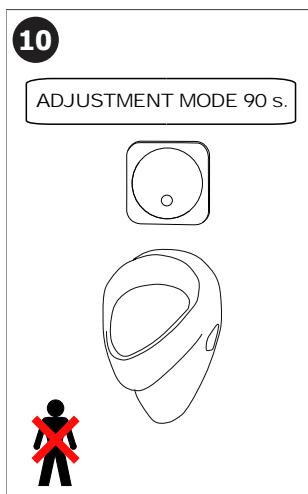
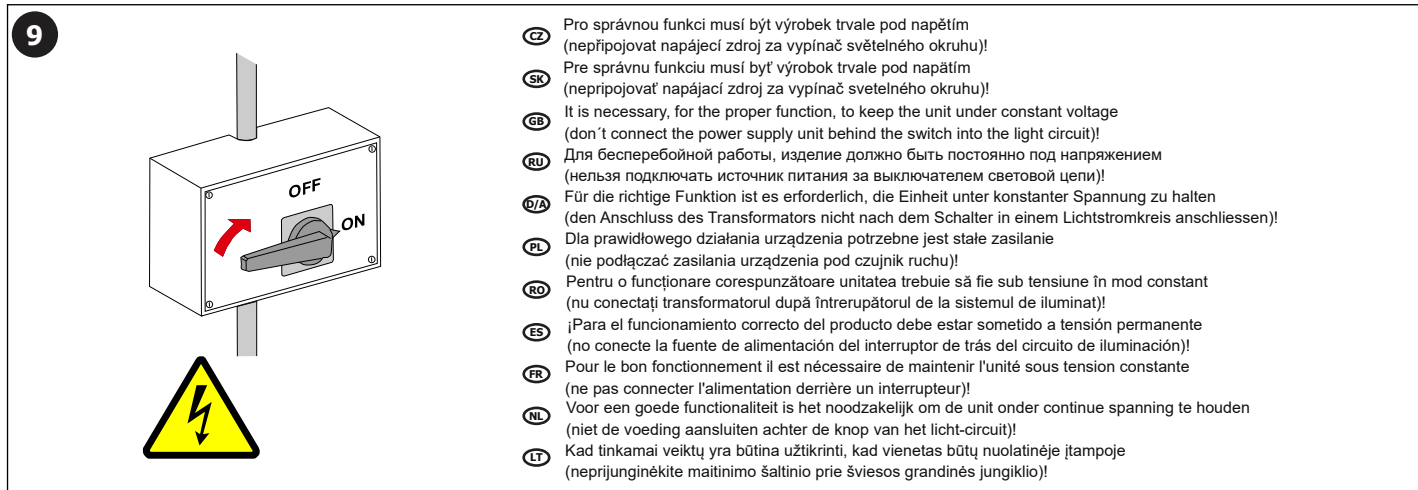
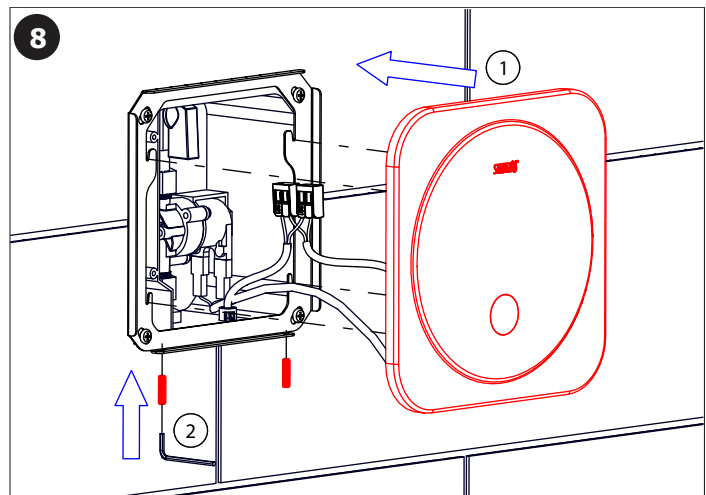
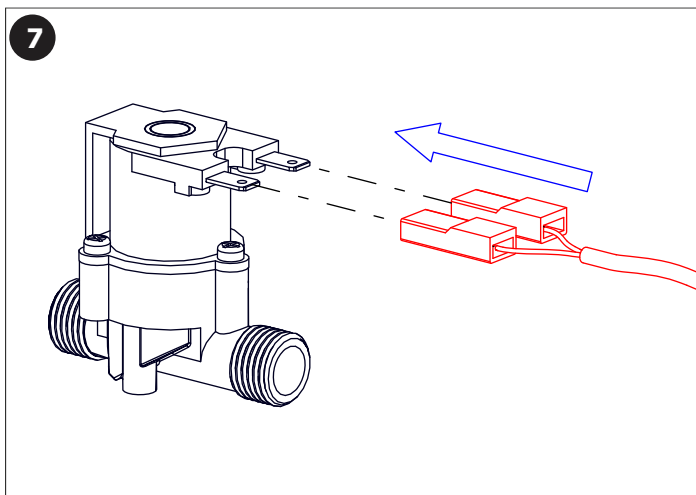
CZ Instalace
SK Inštalácia
GB Installation

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	RU Инструкция по уходу	RO Instrucțiuni de întreținere	NL Onderhoudsinstructies
SK Návod na údržbu	D/A Wartungsanleitung	ES Instrucciones de cuidado	LT Priežiūros instrukcija
GB Instructions for maintenance	PL Instrukcja obsługi	FR Instructions pour l'entretien	

CZ

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítka elektromagnetického ventiliu, 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 kontúru sítka elektromagnetického ventiliu, 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 conectors 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, дотянуть резьбовые соединения и зажмы 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 durchzuführen.

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 ситка w elektrozaworze, dokręcić śrubki na obudowie elektrozaworu i sprawdzić połączenie 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 șuruburilor.*

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 conector.

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 encastrée. 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 ventilis gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinj ventilij, patikrinti varžtelių 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.

CZ

Doporučené příslušenství

SLA 02	vtoková armatura s těsněním pro přívod vody do pisoárů se zadním vtokem
SLA 04	plastové propojení splachovače s pisoárem se zadním vtokem
SLD 03	univerzální dálkové ovládání
SLR 02	rám do SDK pro pisoár a splachovač, který je umístěn v prostoru nad pisoárem
SLZ 01Y	napájecí zdroj 24V DC pro max. 5 ks splachovačů
SLZ 01Z	napájecí zdroj 24V DC pro max. 9 ks splachovačů
SLZ 04Y	napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks splachovačů
SLZ 04Z	napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks splachovačů
SLZ 04X	napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks splachovačů

GB

Recommended accessories

SLA 02	inlet fitting with a rubber seal for urinals with a back water inlet
SLA 04	plastic connection with a rubber seal between urinal with back water inlet and flushing unit
SLD 03	universal remote control for parameters adjustment
SLR 02	mounting frame to the plasterboard for the urinals and infra-red flushing unit placed above the urinal
SLZ 01Y	external power supply 24V DC for operating of max 5 pc. of flushing units
SLZ 01Z	external power supply 24V DC for operating of max 9 pc. of flushing units
SLZ 04Y	external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of flushing units
SLZ 04Z	external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of flushing units
SLZ 04X	external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of flushing units