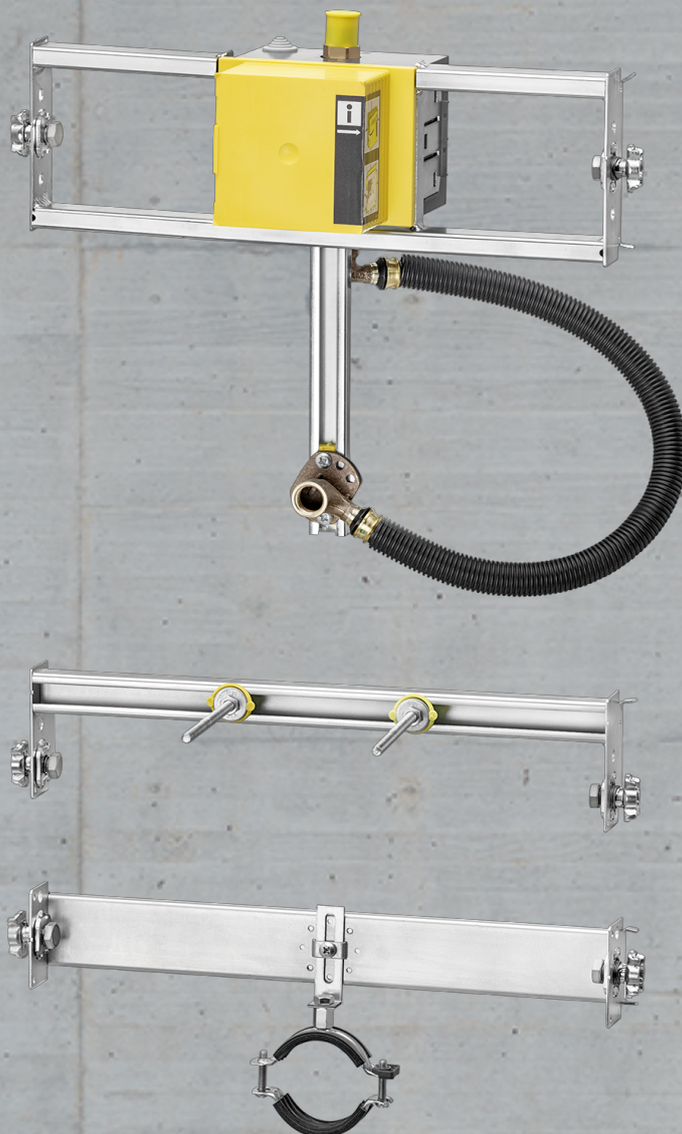


Module urinoir Optivis-Tec



NUSSBAUM_{RN}

Gut installiert Bien installé Ben installato

Instructions de montage

Table des matières

1	Cadre général du présent document	3
1.1	Groupes cibles.....	3
1.2	Explication des symboles	3
1.3	Sécurité	3
1.3.1	Utilisation conforme à l'usage prévu.....	3
1.3.2	Consignes de sécurité.....	3
2	Description du produit	4
2.1	Structure	4
2.2	Fonction	4
3	Montage et mise en service	5
3.1	Montage du module urinoir	5
3.1.1	Dimensions pour le montage.....	5
3.1.2	Monter le module urinoir	5
3.1.3	Monter le raccordement à l'eau	6
3.1.4	Mettre en service le module urinoir.....	7
3.2	Montage de la commande infrarouge	8
3.2.1	Schéma de raccordement et données électriques.....	8
4	Elimination	9

1 Cadre général du présent document

1.1 Groupes cibles

Les informations figurant dans le présent document s'adressent aux catégories de personnes suivantes:

- Installatrices et installateurs sanitaire ou spécialistes instruits
- Electrotechniciennes et electrotechniciens
- Monteuses et monteurs de service

Les produits Nussbaum doivent être utilisés en respectant les règles de la technique généralement reconnues et les instructions de Nussbaum.

1.2 Explication des symboles

Les textes d'avertissement et d'information sont séparés des autres textes et se distinguent par les pictogrammes correspondants.

Symbole	Explications
 DANGER	Indique une situation immédiatement dangereuse, conduisant à la mort ou à de graves blessures si elle n'est pas évitée.
 AVERTISSEMENT	Indique une situation possiblement dangereuse, pouvant conduire à la mort ou à de graves blessures si elle n'est pas évitée.
 ATTENTION	Indique une situation possiblement dangereuse, pouvant conduire à des blessures mineures ou légères si elle n'est pas évitée.
REMARQUE	Indique une situation pouvant conduire à des dommages matériels si elle n'est pas évitée.
	Désigne des conseils et informations utiles.
	Désigne une condition nécessaire à la bonne exécution d'une action.
	Désigne un résultat à partir duquel on peut vérifier la bonne exécution d'une opération.
	Désigne une référence à des informations complémentaires dans une autre partie du texte.

1.3 Sécurité

1.3.1 Utilisation conforme à l'usage prévu

Le module urinoir Optivis-Tec convient pour être monté sur une paroi Optivis.

1.3.2 Consignes de sécurité

1.3.2.1 Risques électriques

En cas de contact avec des parties sous tension, il y a danger de mort immédiate par électrocution. L'endommagement de l'isolation ou de certains composants peut mettre en danger la vie.

- Seul un(e) électricien(ne) est habilité(e) à réaliser des travaux sur l'installation électrique.
- Avant tout travail sur les parties actives d'une installation électrique ou d'un outillage, mettre hors tension et s'assurer qu'il en sera ainsi pendant toute la durée des travaux.

2 Description du produit

2.1 Structure

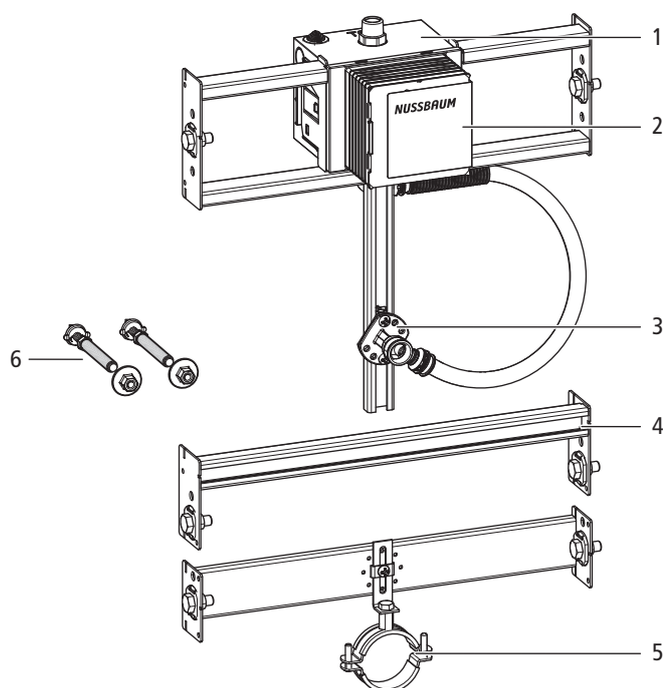


Fig. 1: Structure d'un module urinoir Optivis-Tec avec commande infrarouge 71210

1	Optivis-Tec-Module urinoir 71210
2	Cadre d'accès pour réservoir de chasse
3	Robinet d'alimentation
4	Optivis-Tec-Rail de fixation 71235
5	Optivis-Support d'écoulement
6	Set de fixation 72003, comprenant 2 écrous d'ancrage, tiges filetées et écrous

2.2 Fonction

Le module urinoir Optivis-Tec est conçu pour être monté sur une paroi Optivis. Il présente les caractéristiques suivantes:

- Commande infrarouge
- Raccord filetage mâle ½, adapté pour MF½

Le module urinoir Optivis-Tec est livré avec du matériel de fixation pour le module et l'urinoir.

3 Montage et mise en service

3.1 Montage du module urinoir

3.1.1 Dimensions pour le montage

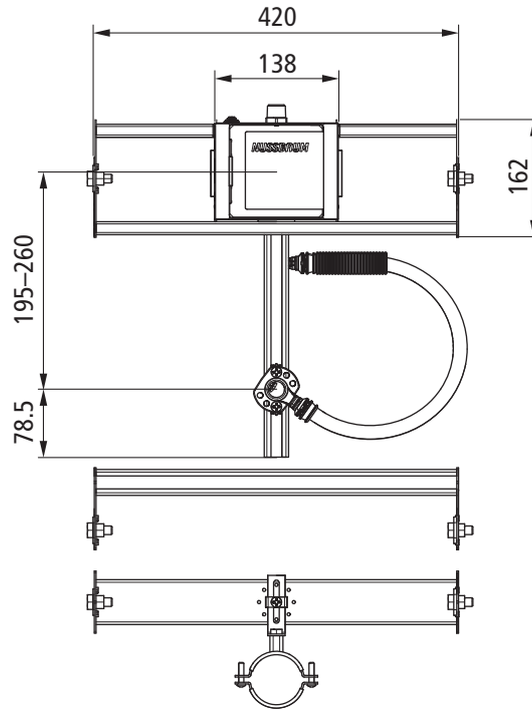
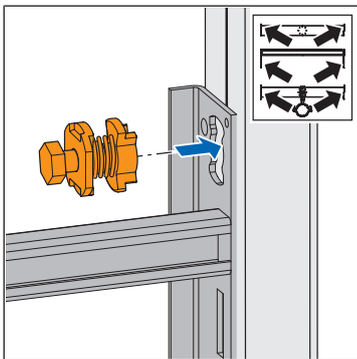


Fig. 2: Dimensions pour le montage du module urinoir Optivis-TEC

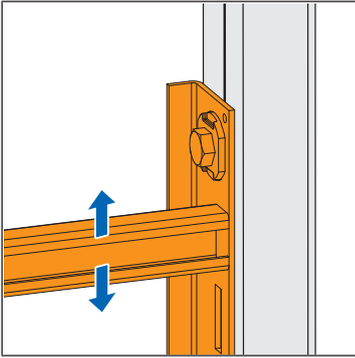
3.1.2 Monter le module urinoir



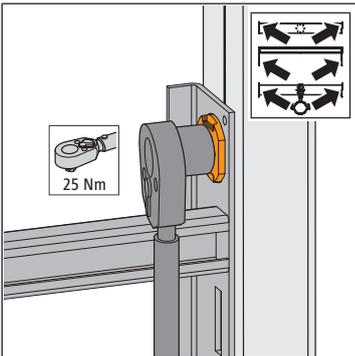
1. Utiliser les sets d'ancrage faisant partie de la livraison pour fixer le module sur le côté ouvert du profilé. Pour ce faire, introduire le set d'ancrage dans l'ouverture du module.



2. Enfoncer le set d'ancrage jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre.

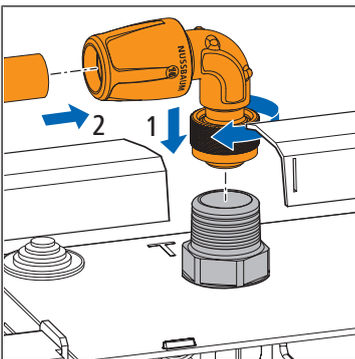


3. Ajuster le module urinoir.

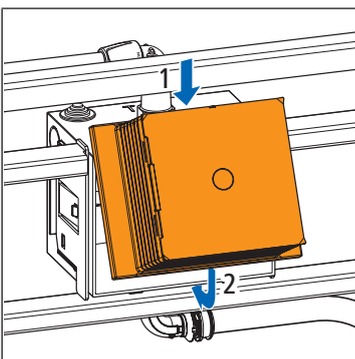


4. Serrer les sets d'ancrage. Ce faisant, ne pas dépasser le couple de serrage maximal de 25 Nm.

3.1.3 Monter le raccordement à l'eau

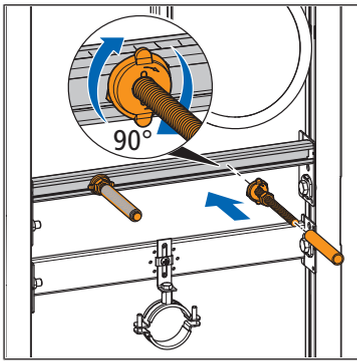


1. Raccorder le coude Optiflex-Profix 85271 au filetage mâle de la commande urinoir et immobiliser avec l'écrou mobile.
2. Effectuer la connexion Optiflex-Profix selon les instructions de montage des systèmes Optiflex-Profix,  Instructions de montage 261.0.010.

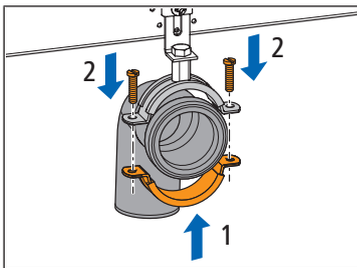


3. Monter le cadre d'accès.

3.1.4 Mettre en service le module urinoir



1. Introduire les tiges filetées en les tournant avec la main, puis serrer les écrous des tiges filetées avec une clé plate.



2. Monter le coude d'écoulement.

3.2 Montage de la commande infrarouge

3.2.1 Schéma de raccordement et données électriques

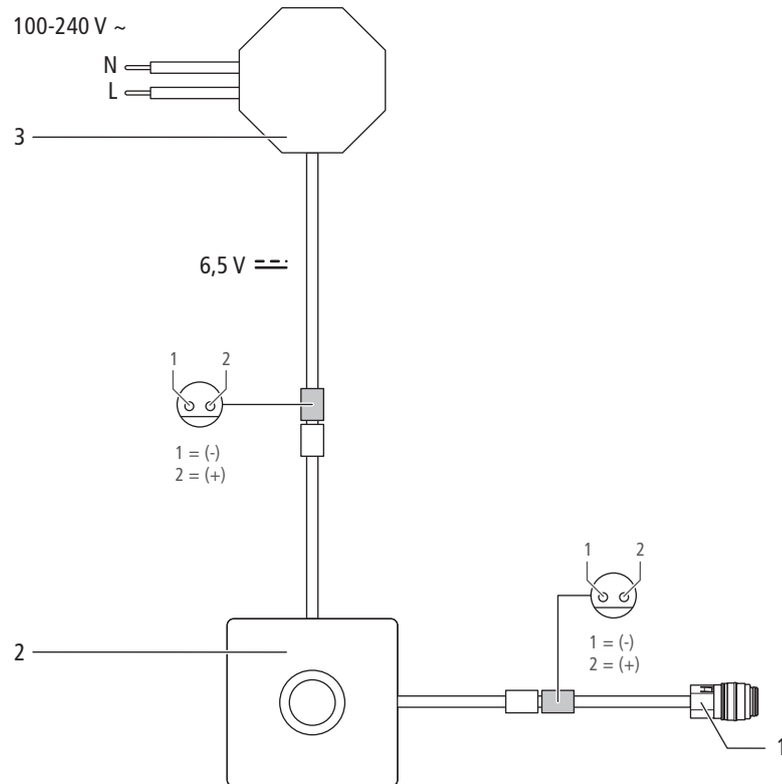


Fig. 3: Schéma de raccordement, bloc d'alimentation, plaque de commande urinoir pour module urinoir Optivis-Tec

1	Vanne magnétique
2	Plaque de commande pour commande infrarouge Public 12 71286
3	Bloc d'alimentation 72290.91

Tension et intensité du courant:

	Tension [V]	Intensité du courant [mA]
Plaque de commande	6.5	3
Vanne magnétique	6	220

4 Elimination



Trier les déchets et les emballages et les éliminer par groupes de matériaux (p. ex. papier, métaux, plastiques ou métaux non ferreux), conformément à la législation nationale en vigueur.

Informations complémentaires et dernière édition de ce document disponibles sur notre site Web www.nussbaum.ch.



71210

Wir verteilen Wasser

Die R. Nussbaum AG, 1903 gegründet, ist ein eigenständiges Schweizer Familienunternehmen, beschäftigt rund 450 Mitarbeitende und gehört zu den führenden Herstellern von Armaturen und Verteilsystemen für die Sanitär- und Heiztechnik. Von unserem Hauptsitz in Olten aus vertreiben wir unser breites Produktsortiment über ein eigenes Filialnetz an Installateure in der ganzen Schweiz.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur resp. Nussbaum. Dort erhalten Sie kompetente Auskunft über sämtliche Nussbaum Produkte.

Nous distribuons de l'eau

R. Nussbaum SA, entreprise familiale suisse indépendante fondée en 1903, emploie quelque 450 collaborateurs et fait partie des plus grands fabricants de robinetteries et de systèmes de distribution pour la technique sanitaire et de chauffage. Depuis notre siège social d'Olten, nous distribuons un large assortiment de produits aux installateurs par le biais de notre réseau de succursales réparties dans toute la Suisse.

Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à votre installateur resp. Nussbaum. Vous y recevrez des informations compétentes sur l'ensemble des produits Nussbaum.

Distribuiamo acqua

La R. Nussbaum SA, fondata nel 1903, è un'azienda svizzera indipendente di proprietà familiare che impiega circa 450 dipendenti ed è tra i principali produttori di rubinetteria e sistemi di distribuzione per la tecnica idrosanitaria e di riscaldamento. Grazie a una rete di succursali, dalla nostra sede sociale di Olten distribuiamo la nostra ampia gamma di prodotti a installatori di tutta la Svizzera.

Per ulteriori informazioni non esitate a rivolgervi al vostro installatore resp. Nussbaum. Qui riceverete informazioni competenti su tutti i prodotti della Nussbaum.



NUSSBAUM^{RN}

Gut installiert Bien installé Ben installato

Hersteller Armaturen und Systeme Sanitär- und Heiztechnik
Fabricant de robinetterie et systèmes de technique sanitaire et chauffage
Produttore di rubinetteria e sistemi di tecnica idrosanitaria e di riscaldamento
ISO 9001 / 14001 / 45001

Basel, Bern, Biel, Brig, Buchs, Carouge, Crissier, Giubiasco, Givisiez, Gwatt-Thun,
Kriens, Sion, Steinhausen/Zug, St. Gallen, Trimbach, Winterthur, Zürich

R. Nussbaum AG | SA
Hauptsitz | Siège social | Sede sociale

Martin-Disteli-Strasse 26
Postfach, CH-4601 Olten

062 286 81 11
info@nussbaum.ch

nussbaum.ch