

Installation Instructions

Ceiling-Mount Rainhead

Record your model number:

Noter le numéro de modèle:

Anote su número de modelo: _____

Français, page 14

Español, página 26

KALLISTA.

1619604-2-A

Thank You for Choosing KALLISTA

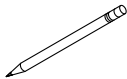
Need help? Contact our Customer Care Center.

- 1-888-4-KALLISTA (1-888-452-5547)
- **Service parts:** visit the product page at kallista.com
- **Care and cleaning:** kallista.com/resources/product-care
- **Patents:** kohlercompany.com/patents

Warranty

This product is covered under the **KALLISTA® Five-Year Limited Warranty**, found at kallista.com/resources/warranty. For a hardcopy of warranty terms, contact the Customer Service Department.

Required Tools and Materials



Sealant Tape

Additional Required Tools and Materials:

- 2x4 Support Framing
- 1x4 Support Framing
- 1/2 NPT Drop Ear Elbow
- 1/2 NPT Pipe Nipple

Before You Begin

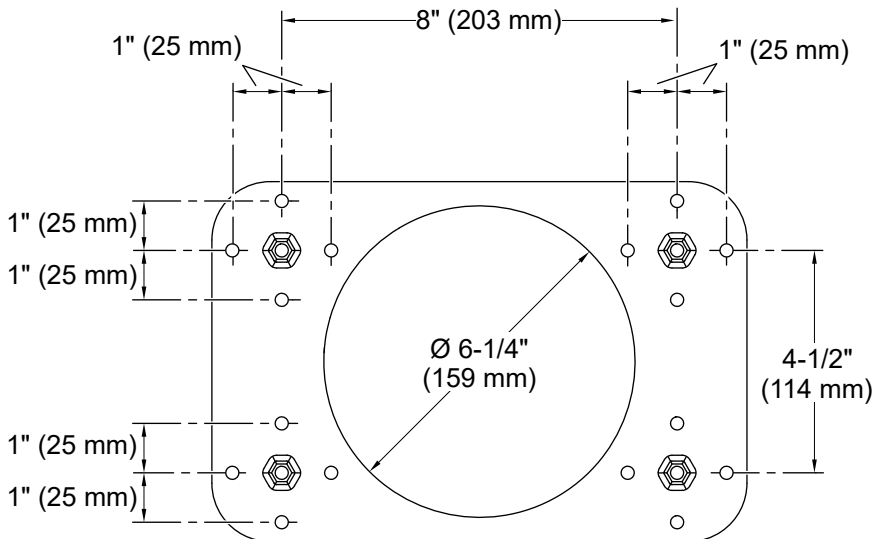
Follow all local plumbing and building codes.

Turn OFF the water supply.

READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS

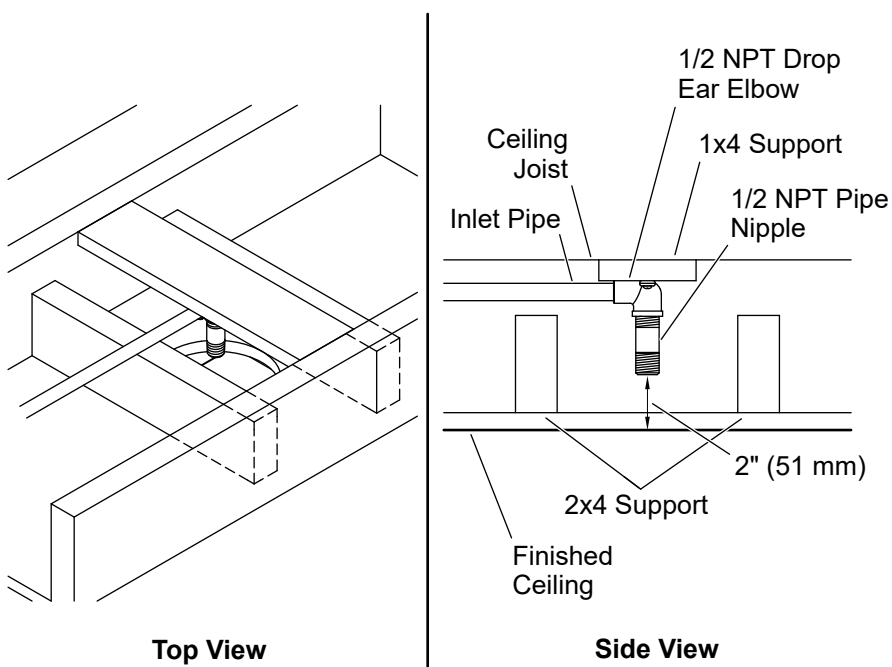
SAVE THESE INSTRUCTIONS

Roughing-In



The four holes on each corner allow for installation flexibility. Each corner must have one screw installed.

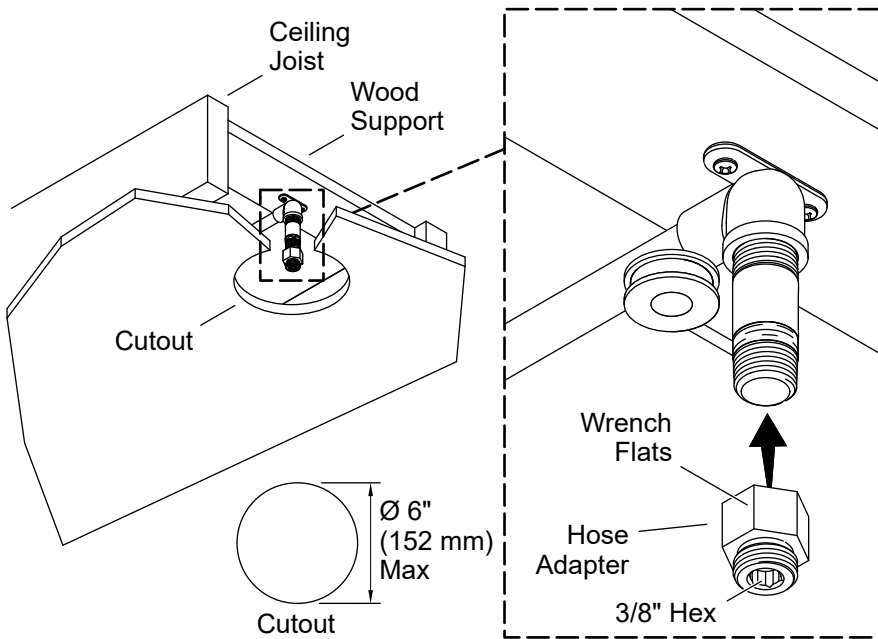
1. Prepare the Site



NOTE: Other orientations of the elbow and pipe nipple are possible depending on installation scenario.

- Install 2x4 support framing to the ceiling joists at the mounting bracket hole locations. Refer to the "Roughing-In" section for mounting-hole locations.
- Install 1x4 support framing centered on the installation location.
- Install a drop ear elbow onto the 1x4 support framing centered on the installation location.
- Install a 1/2 NPT pipe nipple to the drop ear elbow. Verify that the 1/2 NPT pipe nipple is 2" (51 mm) above the finished ceiling.
- Install the finished ceiling using 1/2" (13 mm) or 5/8" (16 mm) drywall.

2. Install the Hose Fitting

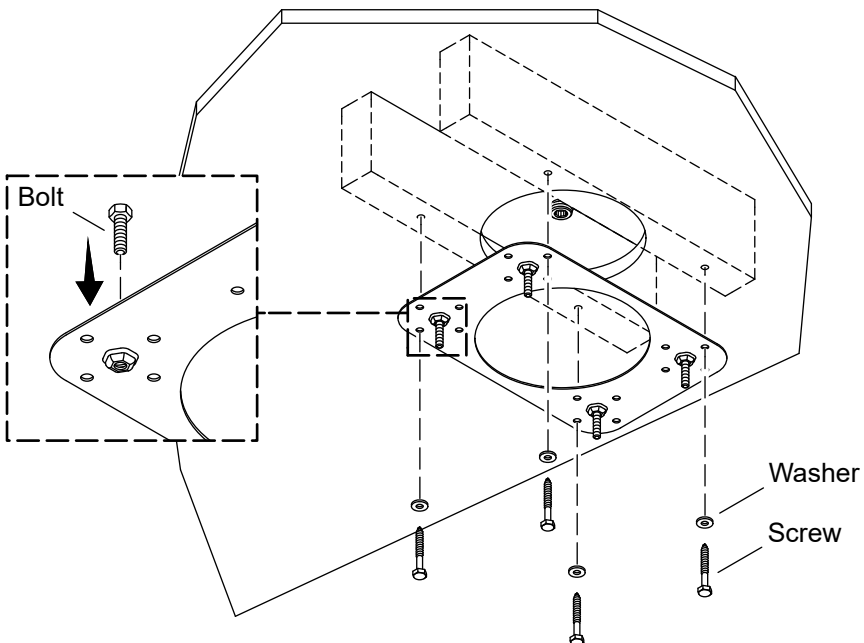


NOTE: The hole does not need to be perfectly centered on the pipe nipple. The connection hose supplied with the product is flexible and can accommodate an off-center hole.

NOTE: The hose adapter has 1" wrench flats as well as a 3/8" internal hex wrench hole for multiple tightening options depending on installation.

- Cut a hole at the pipe nipple location no larger than 6" (152 mm).
- Apply thread tape to the threads of the 1/2 NPT pipe nipple.
- Install the 1/2 NPT to G1/2 hose adapter to the pipe nipple.

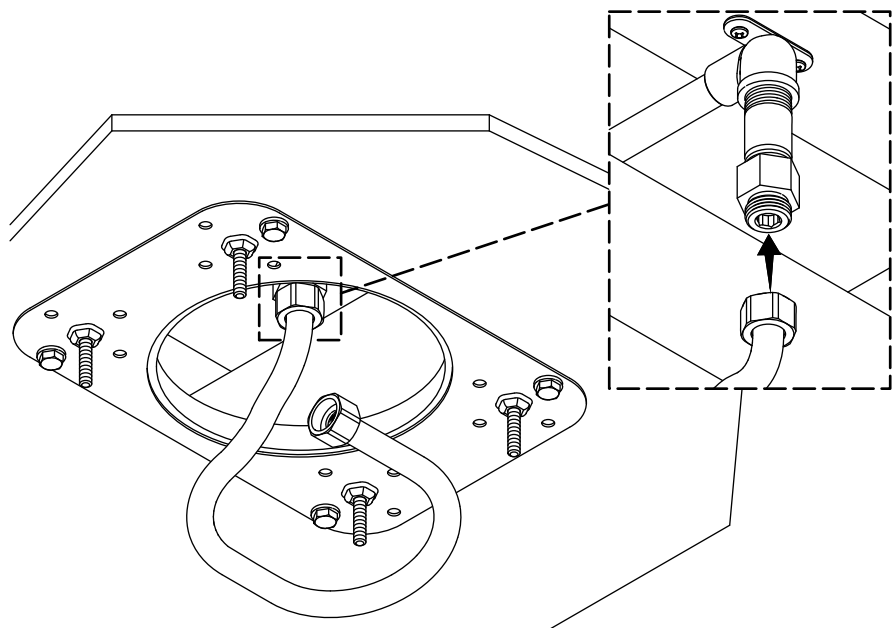
3. Install the Mounting Bracket



IMPORTANT! The screws must be installed into the 2x4 support framing.

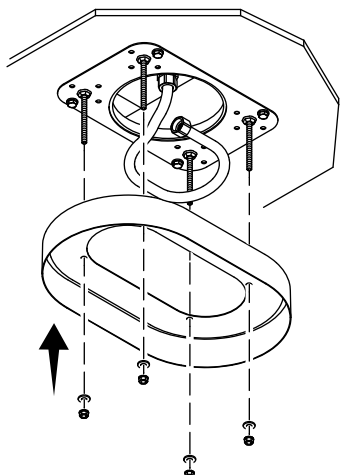
- Insert a bolt into each of the four recessed holes in the mounting bracket. For P30529 standard rainhead use the provided 1" (25 mm) bolts. For P30531 trim extension use the provided 3" (76 mm) bolts. For P30514 trim extension use the provided 6" (152 mm) bolts.
- Align the holes (one for each corner) of the mounting bracket to the wooden supports in the ceiling.
- Secure the bracket with a washer and screw in each corner of the mounting bracket.

4. Install the Hose

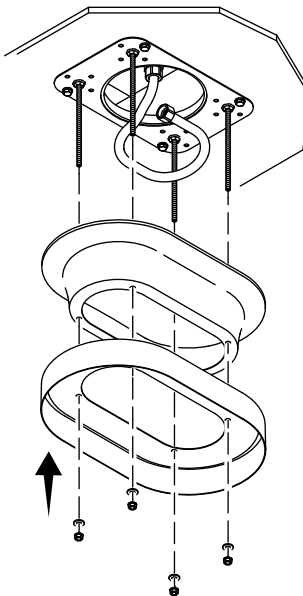


- Install the hose to the hose adapter.

5. Install the P30531 or P30514 Trim Extension (If Applicable)



P30531



P30514

NOTE: For installation without a trim extension, proceed to the "Install the Rainhead Trim" section.

NOTE: The bolts on the mounting bracket have extra threads after securing the trim for the final trim piece.

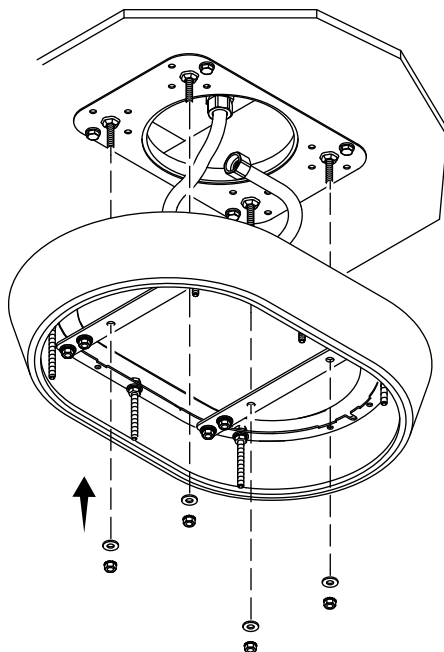
P30531 Trim Extension

- Align and insert the trim extension onto the bolts hanging from the mounting bracket as shown.
- Secure each bolt with a washer and nut.

P30514 Trim Extension

- Align and insert the two trim extension pieces onto the bolts hanging from the mounting bracket as shown.
- Secure each bolt with a washer and nut.

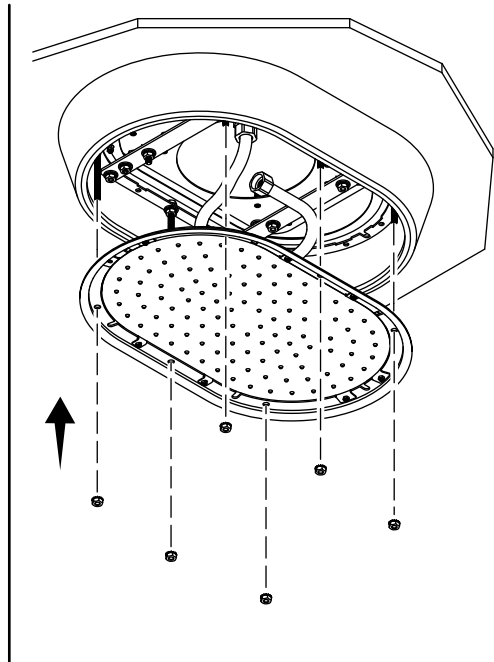
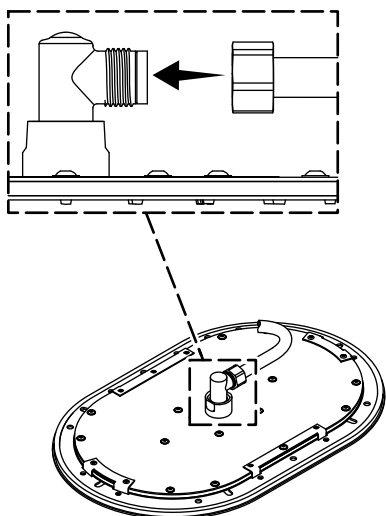
6. Install the Rainhead Trim



NOTE: If the P30531 or P30514 trim extension was installed, the rainhead trim piece will install onto the same bolts as the trim extensions.

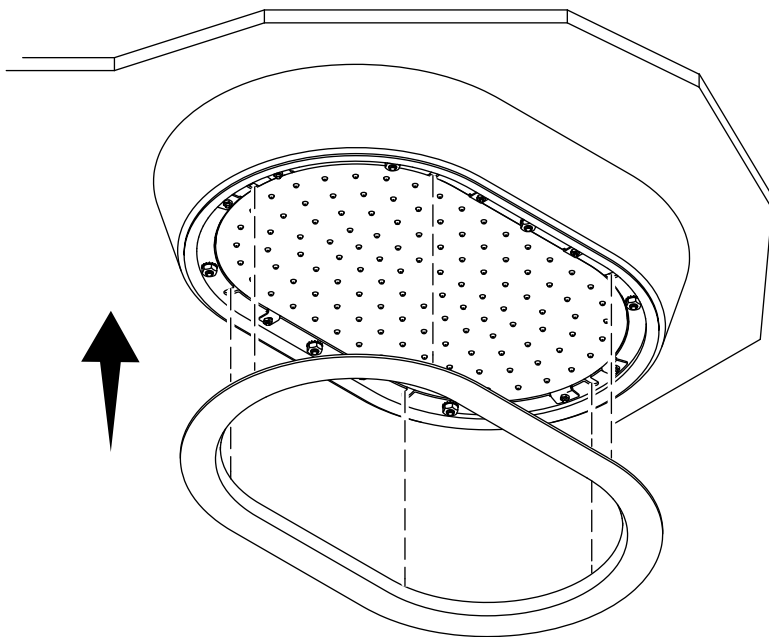
- Align the rainhead trim holes with the screws on the mounting plate.
- Secure the rainhead trim to the mounting bracket with a washer and nut on each bolt.

7. Install the Rainhead Panel



- Thread the hose onto the inlet connection on the top of the rainhead panel.
- Secure the rainhead panel to the trim with the provided nuts.
- Verify that the nuts are tightly secured.

8. Complete the Installation



- Align the magnets on the bottom trim plate with the open spaces on the rainhead panel.
- Press the bottom trim onto the rainhead panel to complete the installation.
- Turn ON the water and check for leaks.

Instructions d'installation

F
R

Pomme de douche à effet de pluie à montage au plafond

Merci d'avoir choisi KALLISTA

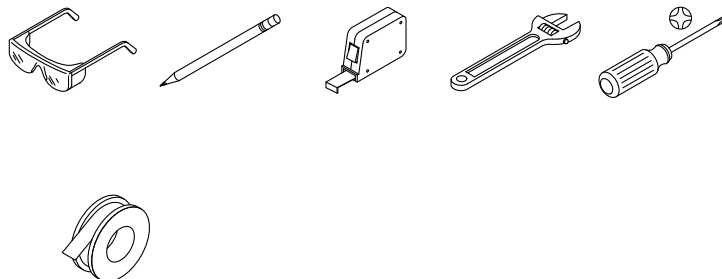
Besoin d'aide? Appeler notre centre de services à la clientèle.

- 1-888-4-KALLISTA (1-888-452-5547)
- Pièces de rechange : visiter la page du produit sur le site kallista.com.
- Entretien et nettoyage : kallista.com/resources/product-care
- Brevets : kohlercompany.com/patents

Garantie

Ce produit est couvert sous la garantie limitée de cinq ans de **KALLISTA®**, fournie sur le site kallista.com/resources/warranty. Pour obtenir une copie imprimée des termes de la garantie, s'adresser au centre de services à la clientèle.

Outils et matériaux requis



Ruban d'étanchéité

Outils et matériel supplémentaires requis :

- Cadre de support 2x4
- Cadre de support 1x4
- Coude à oreilles NPT 1/2
- Mamelon de tuyau NPT 1/2

Avant de commencer

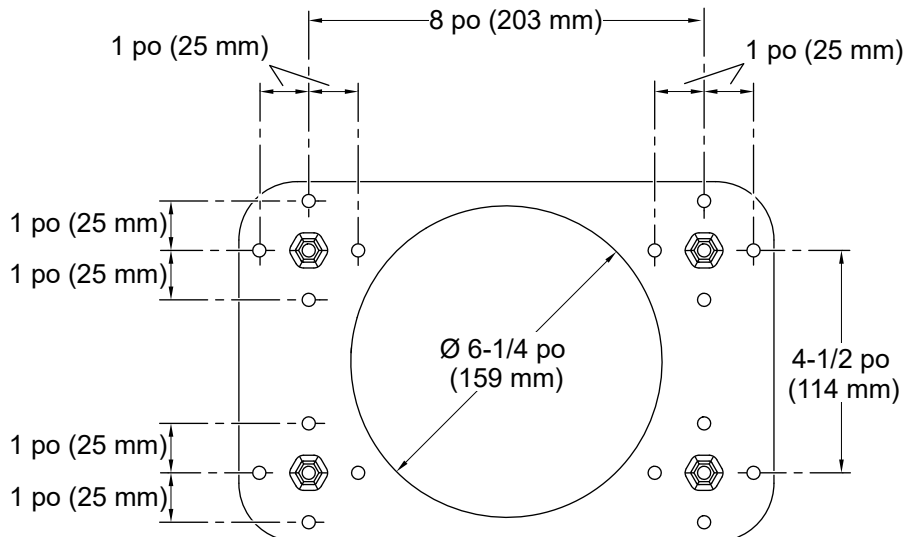
Respecter tous les codes de plomberie et du bâtiment locaux.

Couper l'alimentation en eau.

LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS

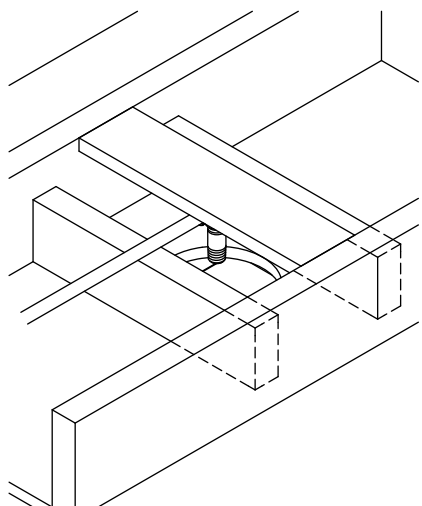
CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Plomberie brute

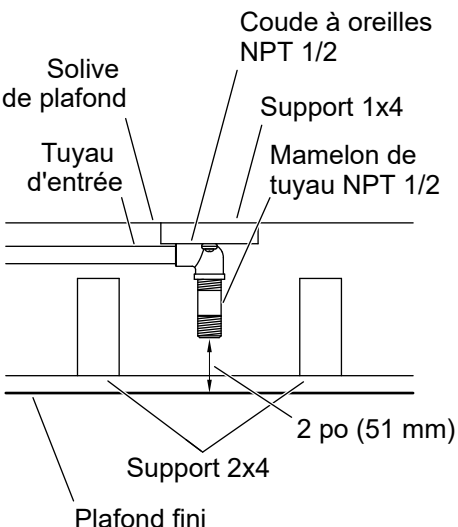


Les quatre trous sur chaque coin permettent une installation flexible. Une vis doit être installée sur chaque coin.

1. Préparer le site



Vue du dessus

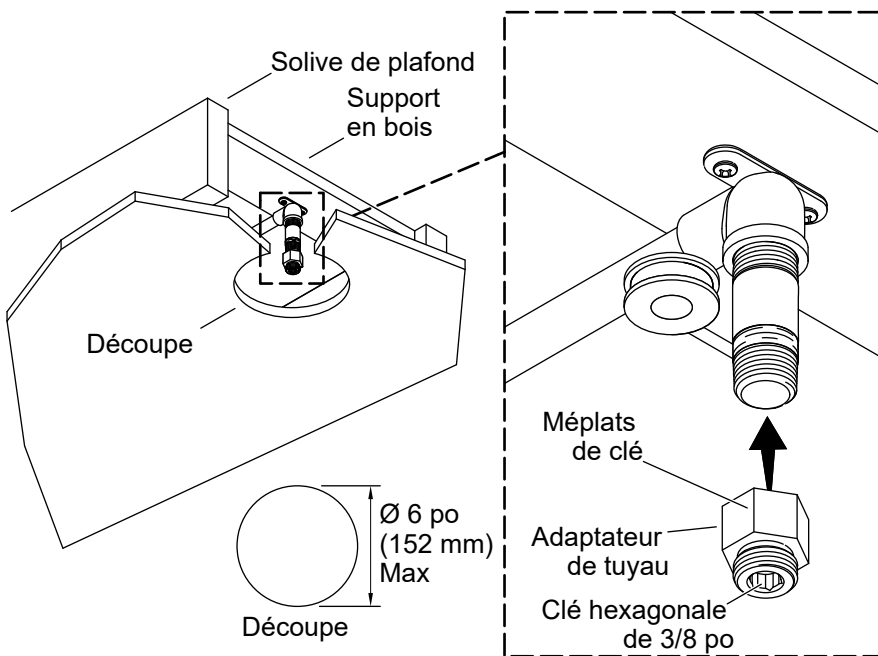


Vue latérale

REMARQUE : D'autres orientations du coude et du mamelon du tuyau sont possibles, en fonction du scénario d'installation.

- Installer un cadre de support 2x4 sur les solives du plafond au niveau des emplacements des trous de support de fixation. Se reporter à la section « Plomberie brute » pour les emplacements des trous de fixation.
- Installer un cadre de support 1x4 centré à l'emplacement d'installation.
- Installer un coude à oreilles sur le cadre de support 1x4 centré sur l'emplacement d'installation.
- Installer un mamelon de tuyau NPT 1/2 sur le coude à oreilles. Vérifier que le mamelon de tuyau NPT 1/2 se trouve à 2 po (51 mm) au-dessus du plafond fini.
- Installer le plafond fini en utilisant une cloison sèche de 1/2 po (13 mm) ou 5/8 po (16 mm).

2. Installer le raccord de tuyau

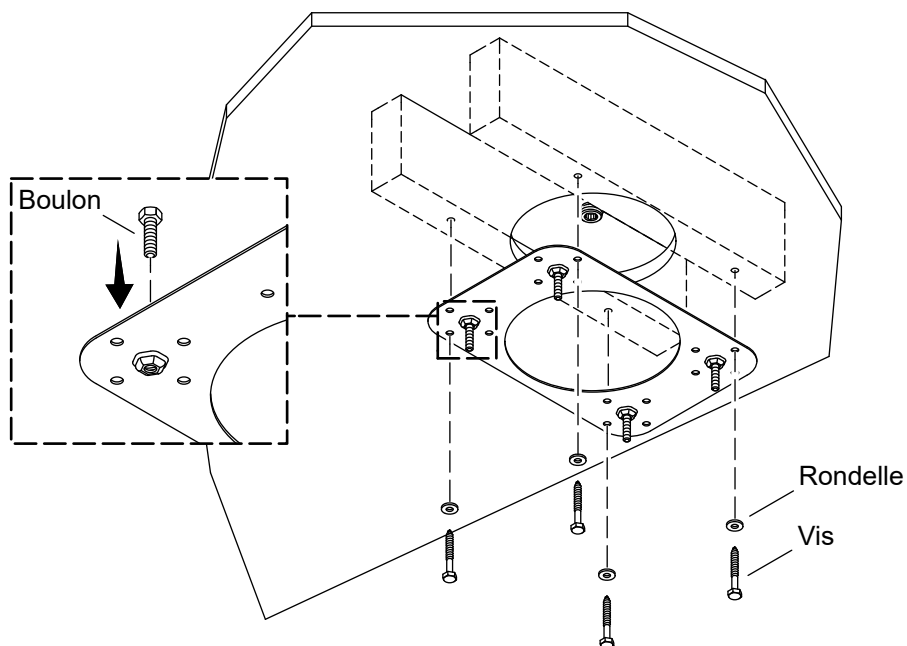


REMARQUE : Le trou n'a pas besoin d'être centré parfaitement sur le mamelon du tuyau. Le tuyau de raccord fourni avec le produit est flexible et peut s'adapter à un trou décentré.

REMARQUE : L'adaptateur du tuyau est doté de méplats de clé de 1 po ainsi que d'un trou de clé hexagonale interne de 3/8 po pour plusieurs options de serrage en fonction de l'installation.

- Découper un trou ne dépassant pas 6 po (152 mm) au niveau de l'emplacement du mamelon de tuyau.
- Appliquer du ruban pour filets sur les filets du mamelon de tuyau NPT 1/2.
- Installer le NPT 1/2 pour l'adaptateur de tuyau G1/2 sur le mamelon de tuyau.

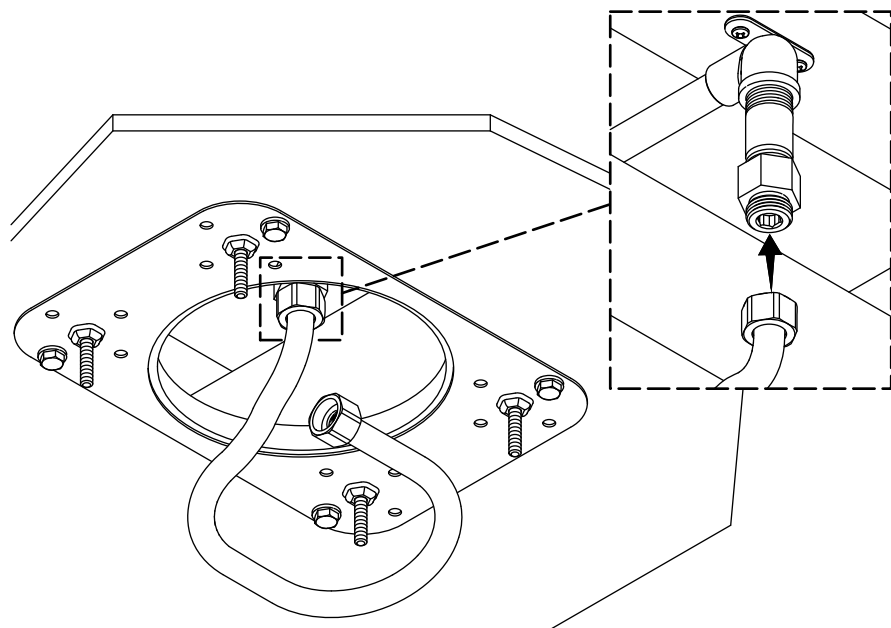
3. Installer le support de fixation



IMPORTANT! Les vis doivent être installées dans le cadre de support 2x4.

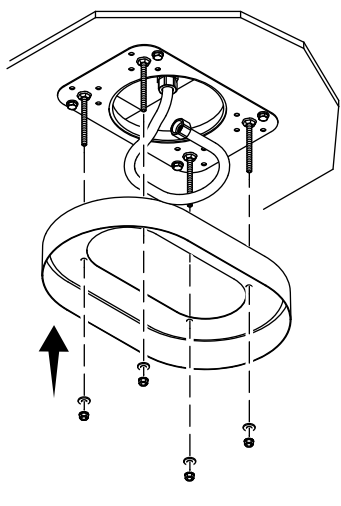
- Insérer un boulon dans chacun des quatre trous encastrés dans le support de fixation. Pour la pomme de douche à effet de pluie standard P30529, utiliser les boulons de 1 po (25 mm) fournis. Pour la rallonge de garniture P30531, utiliser les boulons de 3 po (76 mm) fournis. Pour la rallonge de garniture P30514, utiliser les boulons de 6 po (152 mm) fournis.
- Aligner les trous (un pour chaque coin) du support de fixation sur les supports en bois dans le plafond.
- Fixer le support avec une rondelle et une vis dans chaque coin du support de fixation.

4. Installer le tuyau

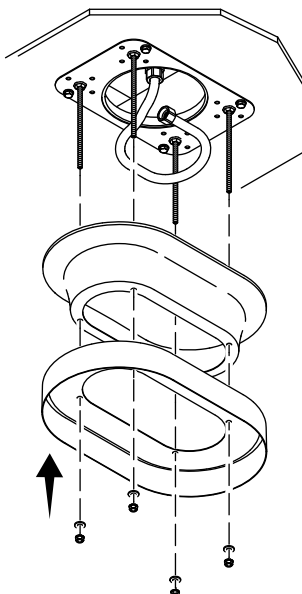


- Installer le tuyau sur l'adaptateur de tuyau.

5. Installer la rallonge de garniture P30531 ou P30514 (le cas échéant)



P30531



P30514

REMARQUE : Pour une installation sans rallonge de garniture, passer à la section « Installer la garniture de la pomme de douche à effet de pluie ».

REMARQUE : Les boulons du support de fixation comprennent des filets supplémentaires après la fixation de la garniture sur la pièce de garniture finale.

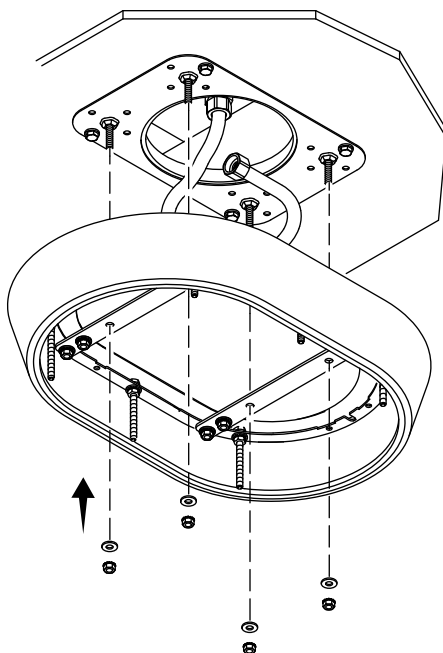
Rallonge de garniture P30531

- Aligner et insérer la rallonge de la garniture sur les boulons qui sont suspendus sur le support de fixation, comme sur l'illustration.
- Fixer chaque boulon avec une rondelle et un écrou.

Rallonge de garniture P30514

- Aligner et insérer les deux pièces de rallonge de la garniture sur les boulons suspendus sur le support de fixation, comme sur l'illustration.
- Fixer chaque boulon avec une rondelle et un écrou.

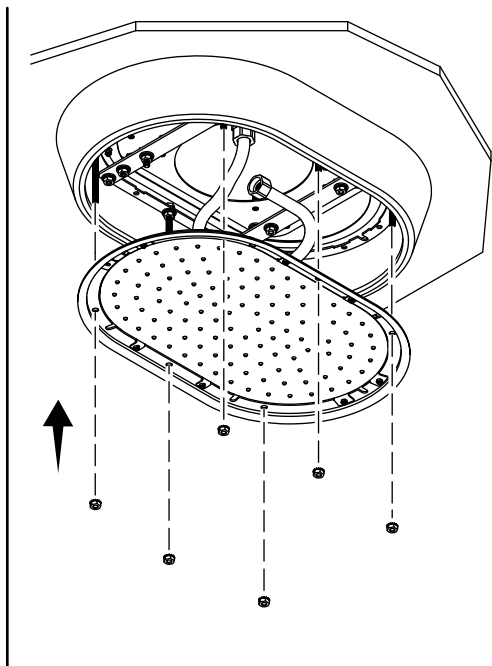
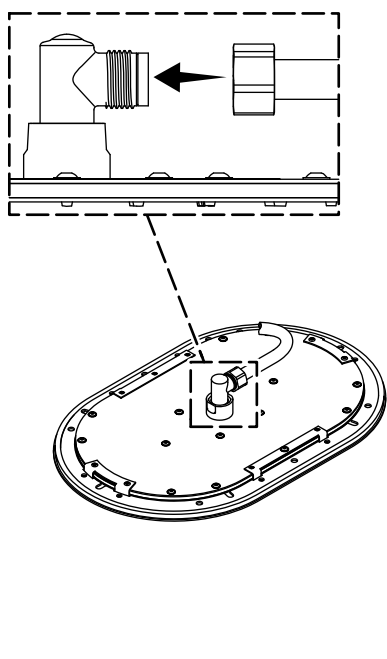
6. Installer la garniture de la pomme de douche à effet de pluie



REMARQUE : Si la rallonge de garniture P30531 ou P30514 a été installée, la pièce de garniture de la pomme de douche à effet de pluie sera installée sur les mêmes boulons que sur les rallonges des garnitures.

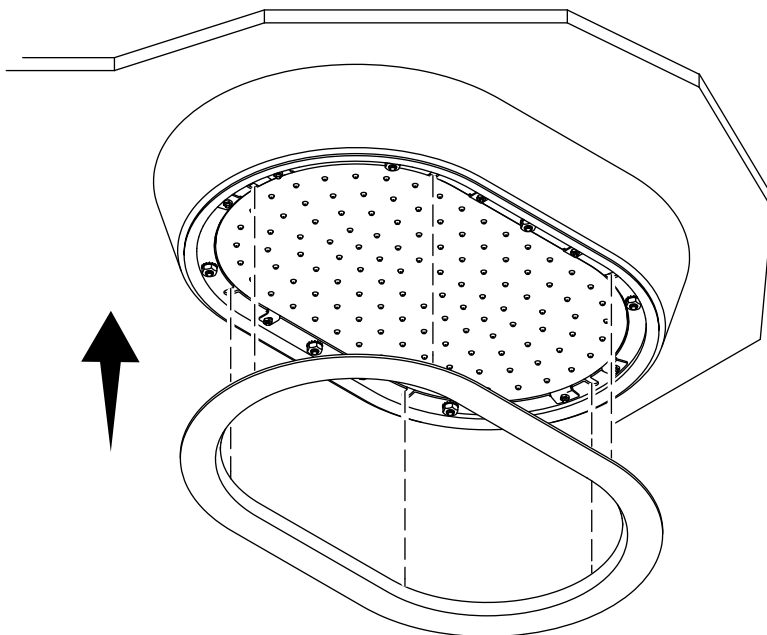
- Aligner les trous de la garniture de la pomme de douche à effet de pluie sur la plaque de fixation.
- Sécuriser la garniture de la pomme de douche à effet de pluie sur le support de fixation avec une rondelle et un écrou sur chaque boulon.

7. Installer le panneau de la pomme de douche à effet de pluie



- Enfiler le tuyau sur le raccord de l'orifice d'entrée sur le dessus du panneau de la pomme de douche à effet de pluie.
- Sécuriser le panneau de la pomme de douche à effet de pluie sur la garniture avec les écrous fournis.
- Vérifier que les écrous sont bien serrés.

8. Effectuer l'installation



- Aligner les aimants sur la plaque de garniture inférieure avec les espaces ouverts sur le panneau de pomme de douche à effet de pluie.
- Enfoncer la garniture inférieure sur le panneau de pomme de douche à effet de pluie pour terminer l'installation.
- Ouvrir l'eau et rechercher des fuites éventuelles.

Instrucciones de instalación

Cabezal de lluvia de montaje al techo (cielo raso)

E
S

Gracias por elegir productos KALLISTA

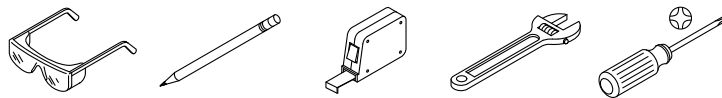
¿Necesita ayuda? Comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente.

- 1-888-4-KALLISTA (1-888-452-5547)
- **Piezas de repuesto:** Visite la página del producto en kallista.com
- **Cuidado y limpieza:** kallista.com/resources/product-care
- **Patentes:** kohlercompany.com/patents

Garantía

A este producto lo cubre la **garantía limitada de cinco años de KALLISTA®**, que puede consultarse en kallista.com/resources/warranty. Si lo desea, solicite al Centro de Atención al Cliente una copia impresa de los términos de la garantía.

Herramientas y materiales requeridos



Cinta selladora

Herramientas y materiales adicionales requeridos:

- Estructura de soporte de 2x4
- Estructura de soporte de 1x4
- Codo con orejetas de 1/2 NPT
- Niple de tubería de 1/2 NPT

Antes de comenzar

Cumpla todos los códigos locales de plomería y construcción.

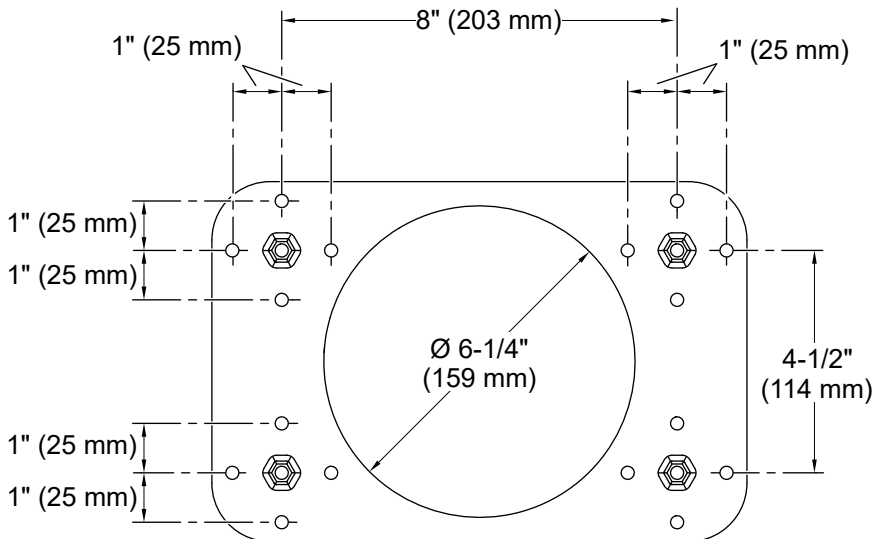
Cierre el suministro de agua.

LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Diagrama de instalación

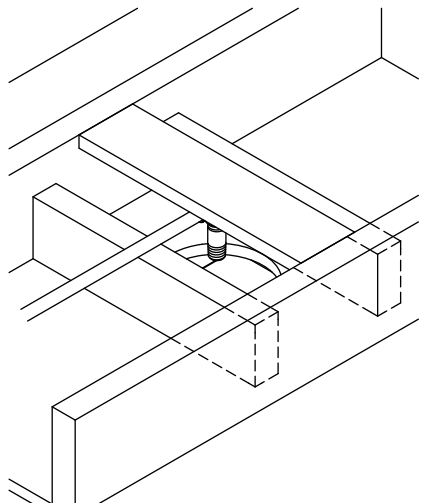
E
S



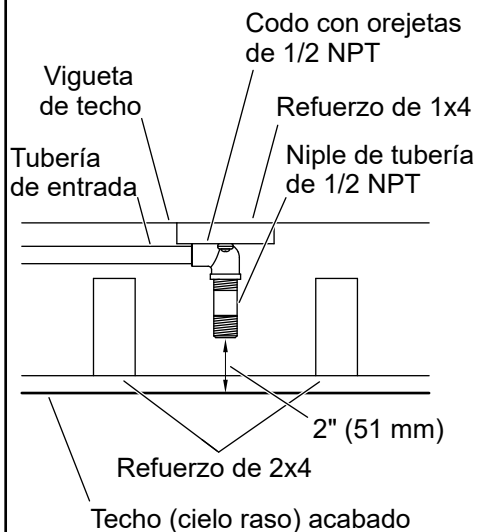
Los 4 orificios en cada esquina permiten flexibilidad de instalación. En cada esquina debe haber 1 tornillo instalado.

1. Prepare el sitio

E
S



Vista superior



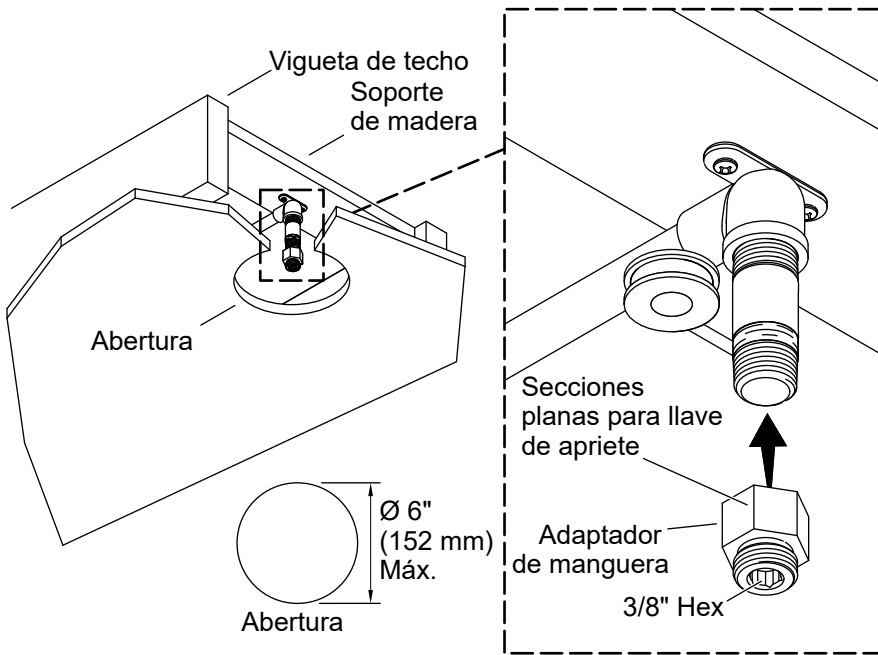
Vista lateral

NOTA: Hay otras orientaciones posibles del codo y del niple de tubería, de acuerdo a la instalación.

- Instale una estructura de soporte de maderos de 2x4 pulg a las vigas del techo en los lugares de los orificios para los soportes de montaje. Consulte los lugares de los orificios de montaje en el diagrama de instalación.
- Instale una estructura de soporte con maderos de 1x4 pulg en el lugar de instalación.
- Instale un codo con orejeta en la estructura de soporte con maderos de 1x4 pulg, centrado en el lugar de instalación.
- Instale un niple de tubería de 1/2 NPT en el codo con orejeta. Verifique que el niple de tubería de 1/2 NPT esté 1/2" (51 mm) arriba del techo acabado.
- Instale el acabado del techo con 1/2" (13 mm) o 5/8" (16 mm) de panel de yeso.

2. Instale el conector de manguera

E
S



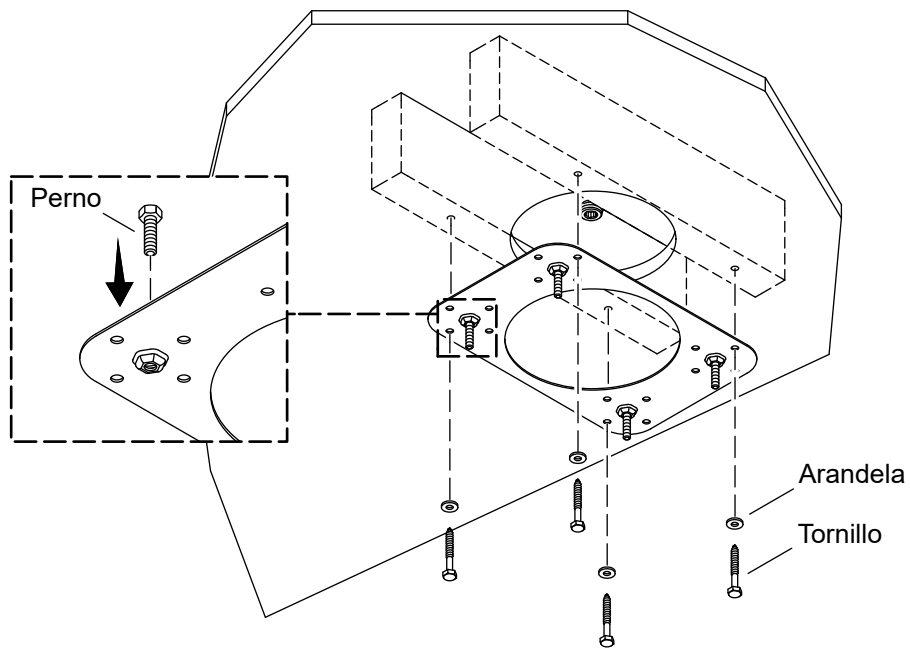
NOTA: No es necesario que el orificio esté perfectamente centrado en el niple de tubería. La manguera de conexión suministrada con el producto es flexible y puede ajustarse a un orificio descentrado.

NOTA: El adaptador de manguera tiene secciones planas de 1 pulg para las pinzas, así como un orificio interno de 3/8 pulg para la llave hexagonal, para ofrecer múltiples opciones para apretar, de acuerdo a la instalación.

- Recorte un orificio en el lugar para el niple de la tubería, no mayor de 6" (152 mm).
- Aplique cinta para roscas a las roscas del niple de tubería de 1/2 NPT.
- Instale el adaptador de 1/2 NPT a G1/2 al niple de la tubería.

3. Instale la ménsula de montaje

E
S

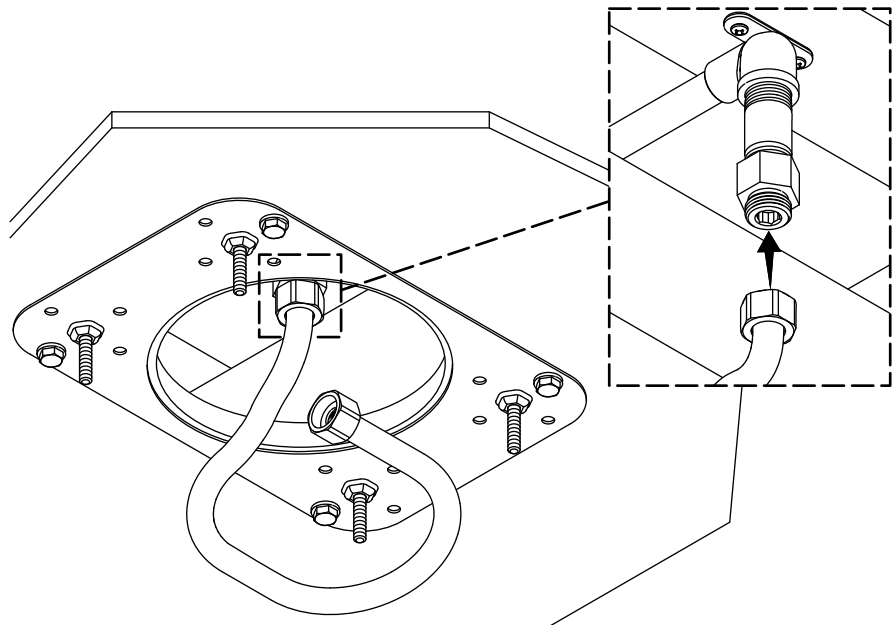


¡IMPORTANTE! Los tornillos deben ser instalados en el estructura de soporte de maderos de 2x4 pulg.

- Introduzca un perno en cada uno de los 4 orificios empotrados en la ménsula de montaje. En el cabezal de lluvia P30529 estández use los pernos de 1" (25 mm), que se incluyen. En la extensión de guarnición P30531 use los pernos de 3" (76 mm), que se incluyen. En la extensión de guarnición P30514 use los pernos de 6" (152 mm), que se incluyen.
- Alinee los orificios (uno en cada esquina) de la ménsula de montaje a los soportes de madera en el techo (cielo raso).
- Fije la ménsula con una arandela y un tornillo en cada esquina de la ménsula de montaje.

4. Instale la manguera

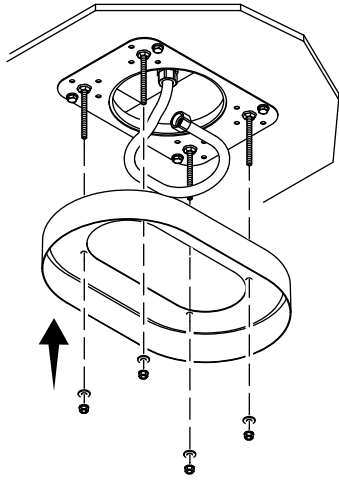
E
S



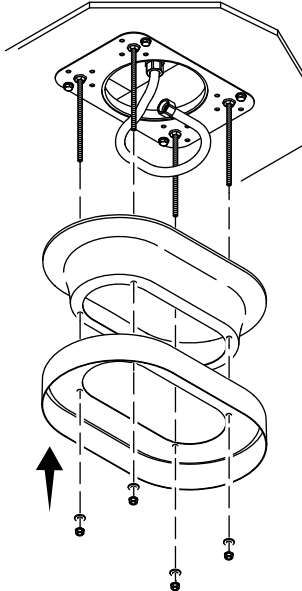
- Instale la manguera al adaptador de la manguera.

5. Instale la extensión de guarnición P30531 o P30514 (si corresponde)

E
S



P30531



P30514

NOTA: Para instalar sin una extensión de guarnición, pase a la sección "Instale la guarnición del cabezal de lluvia".

NOTA: En los pernos en la ménsula de montaje quedan roscas adicionales después de fijar la guarnición a la pieza final de la guarnición.

Extensión de guarnición P30531

- Alinee e introduzca la extensión de guarnición en los pernos que sobresalen de la ménsula de montaje, como se indica.
- Fije cada perno con una arandela y una tuerca.

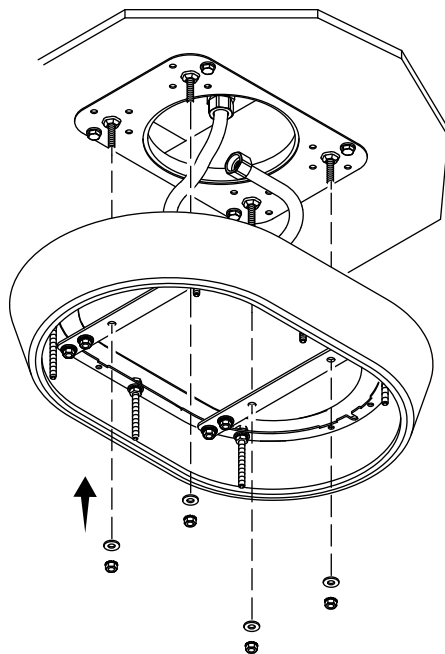
Extensión de guarnición P30514

- Alinee e introduzca las 2 piezas de extensión de guarnición en los pernos que sobresalen de la ménsula de montaje, como se indica.
- Fije cada perno con una arandela y una tuerca.

**E
S**

6. Instale la guarnición del cabezal de lluvia

E
S

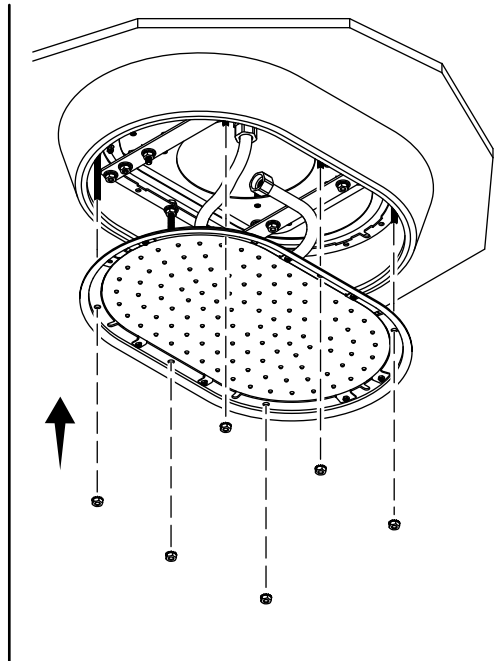
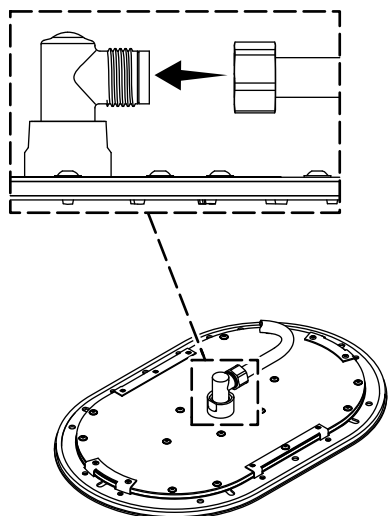


NOTA: Si se instaló la extensión de guarnición P30531 o P30514, la pieza de guarnición del cabezal de lluvia se instala en los mismos pernos que las extensiones de guarnición.

- Alinee los orificios de la guarnición del cabezal de lluvia con los tornillos en la placa de montaje.
- Fije la guarnición del cabezal de lluvia a la ménsula de montaje con una arandela y una tuerca en cada perno.

7. Instale el panel del cabezal de lluvia

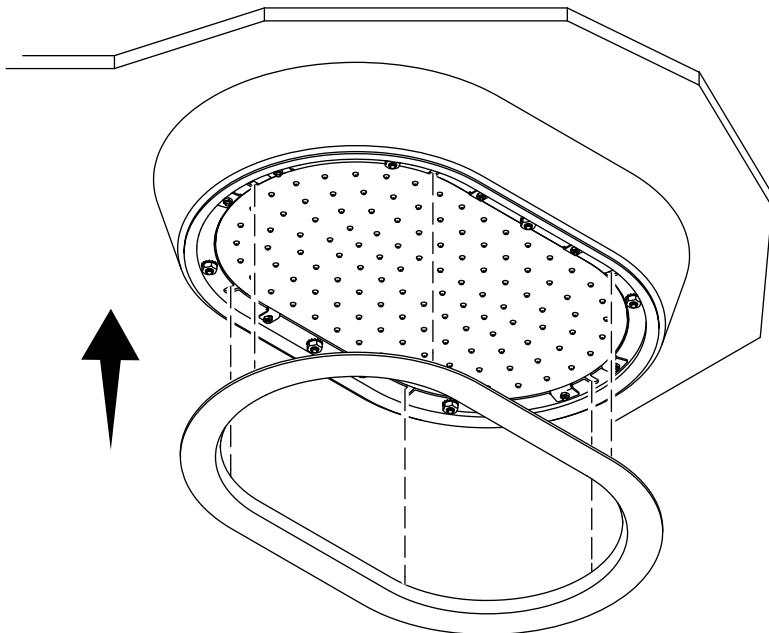
E
S



- Atornille la manguera en la conexión de entrada en la parte superior del panel del cabezal de lluvia.
- Fije el panel del cabezal de lluvia a la guarnición con las tuercas, que se incluyen.
- Verifique que las tuercas estén bien fijas.

8. Complete la instalación

E
S



- Alinee todos los imanes en la placa de la guarnición inferior con los espacios abiertos en el panel del cabezal de ducha.
- Para completar la instalación, oprima la guarnición inferior contra el panel del cabezal de lluvia.
- Abra el suministro de agua, y verifique que no haya fugas.

1-888-4-KALLISTA (1-888-452-5547)
kallista.com

KALLISTA[®]

©2025 Kallista



1619604-2

1619604-2-A