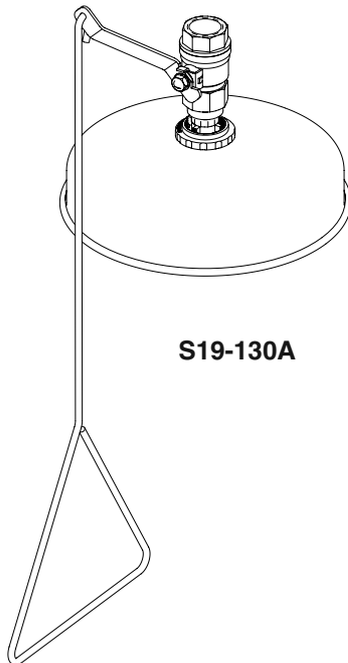


S19-130



S19-130A

Installation

S19-130

Drench Shower Vertical Supply with Plastic Showerhead

Douche d'urgence verticale avec douche en plastique

Ducha de alto flujo de suministro vertical con cabezal rociador de plástico

S19-130A

Drench Shower Vertical Supply with Stainless Steel Showerhead

Douche d'urgence verticale avec douche en acier inox

Ducha de alto flujo de suministro vertical con cabezal rociador de acero inoxidable

Table of Contents

Pre-Installation Information	2
Installation Instructions	3
S19-130 Components and Parts List	4
S19-130A Components and Parts List	5

Table des matières

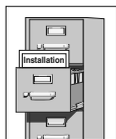
Avant l'installation	6
Instructions d'installation	7
S19-130 Composantes et Liste des pièces	8
S19-130A Composantes et Liste des pièces	9

Contenido

Información previa a la instalación	10
Instrucciones de instalación	11
S19-130 Componentes y Lista de piezas	12
S19-130A Componentes y Lista de piezas	13



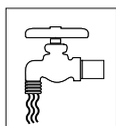
IMPORTANT



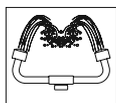
Lire ce manuel d'installation dans son intégralité pour garantir une installation appropriée. Une fois celle-ci terminée, classer ce manuel auprès du service à la clientèle ou d'entretien. L'installateur est responsable de la conformité de l'installation aux codes pour des drain et codes et règlements en vigueur.



Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses dans l'emballage et qu'il n'en manque aucune avant de jeter l'emballage. Ne commencez pas l'assemblage avant de recevoir les pièces manquantes.



Rincez la conduite d'alimentation avant et après l'installation. Assurez-vous que le débit d'eau est adéquat et qu'il n'y a pas de fuites. L'alimentation principale en eau doit être toujours OUVERTE. On devra prévoir des dispositions pour empêcher tout arrêt non autorisé.



La norme ANSI Z358.1 prévoit une alimentation ininterrompue du liquide de rinçage. Les appareils d'urgence Bradley raccordés au réseau nécessitent une pression d'écoulement d'au moins 30 PSI (0,21 MPa). Selon ANSI Z358.1, le liquide de rinçage doit être tiède.



Inspectez et testez cet équipement une fois par semaine pour en assurer le bon fonctionnement. Notez les dates d'inspection. Ce matériel doit être inspecté une fois par an pour assurer sa conformité à la norme ANSI Z358.1.



Les ouvriers susceptibles d'entrer en contact avec des matières potentiellement dangereuses doivent recevoir une formation sur la mise en place et le bon fonctionnement du matériel d'urgence conformément à la norme ANSI Z358.1.

Pour toute question concernant le fonctionnement ou l'installation de ce produit, consulter le site www.bradleycorp.com ou appeler le 1-800-BRADLEY.



Les garanties de produits figurent sous la rubrique « Informations techniques » sur notre site Internet à www.bradleycorp.com.

Installation

- Equipements nécessaires :
- Produit d'étanchéité pour tuyauterie
- Tuyau d'alimentation pour branchement au raccord IPS de 1 in. d'arrivée d'eau
- Un nombre suffisant de supports de tuyau
- Tuyau d'évacuation d'au moins 4 in. (102 mm) pour évacuer 30 GPM (115 litres) d'eau de la douche
- Quincaillerie pour l'installation de l'enseigne



Les codes locaux peuvent exiger l'installation d'une soupape de prévention d'écoulement de retour pour réaliser une installation appropriée. L'installateur est responsable de la conformité aux codes locaux. La soupape doit être testée une fois par an pour vérifier qu'elle fonctionne correctement. Les soupapes de prévention d'écoulement de retour ne sont pas fournies avec l'appareil et peuvent être fournies par l'entrepreneur ou achetées auprès de Bradley Corporation.

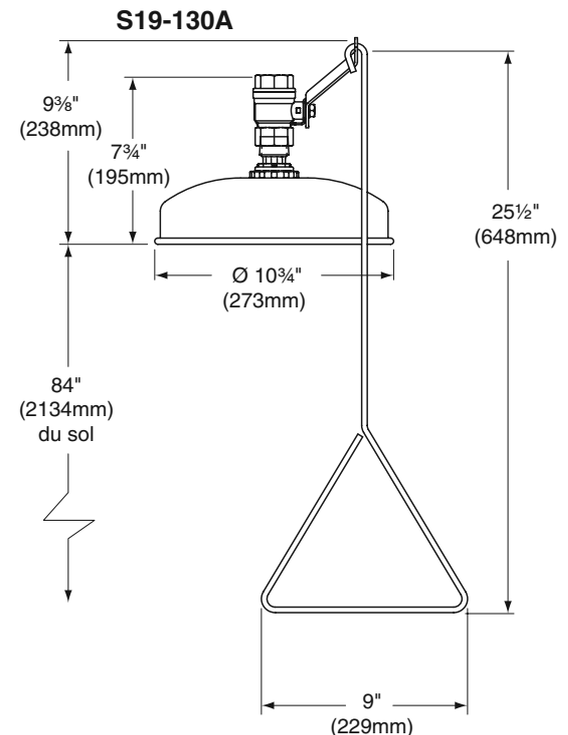
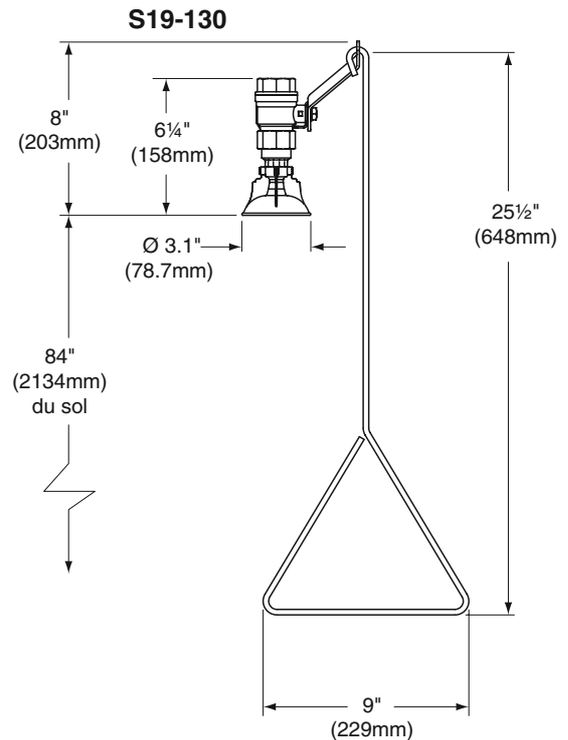
Étape 1: Montage des éléments de la douche d'urgence

1. Monter les éléments de la douche d'urgence voir page 8 (S19-130) ou page 9 (S19-130A).
 - Mettre de la pâte ou du ruban d'étanchéité (non fournis) sur tous les filetages mâles.
 - Utilisez des tampons autour des tuyaux pour ne pas les endommager lors du serrage. Placez le tampon sur le tuyau puis la clé par dessus. Laissez le tampon en place, puis tournez le tuyau avec la clé.
 - Le bord inférieur de la pomme de la douche d'urgence doit se trouver à 2134 mm (7 ft.) du sol.

Étape 2: Raccordement de l'alimentation

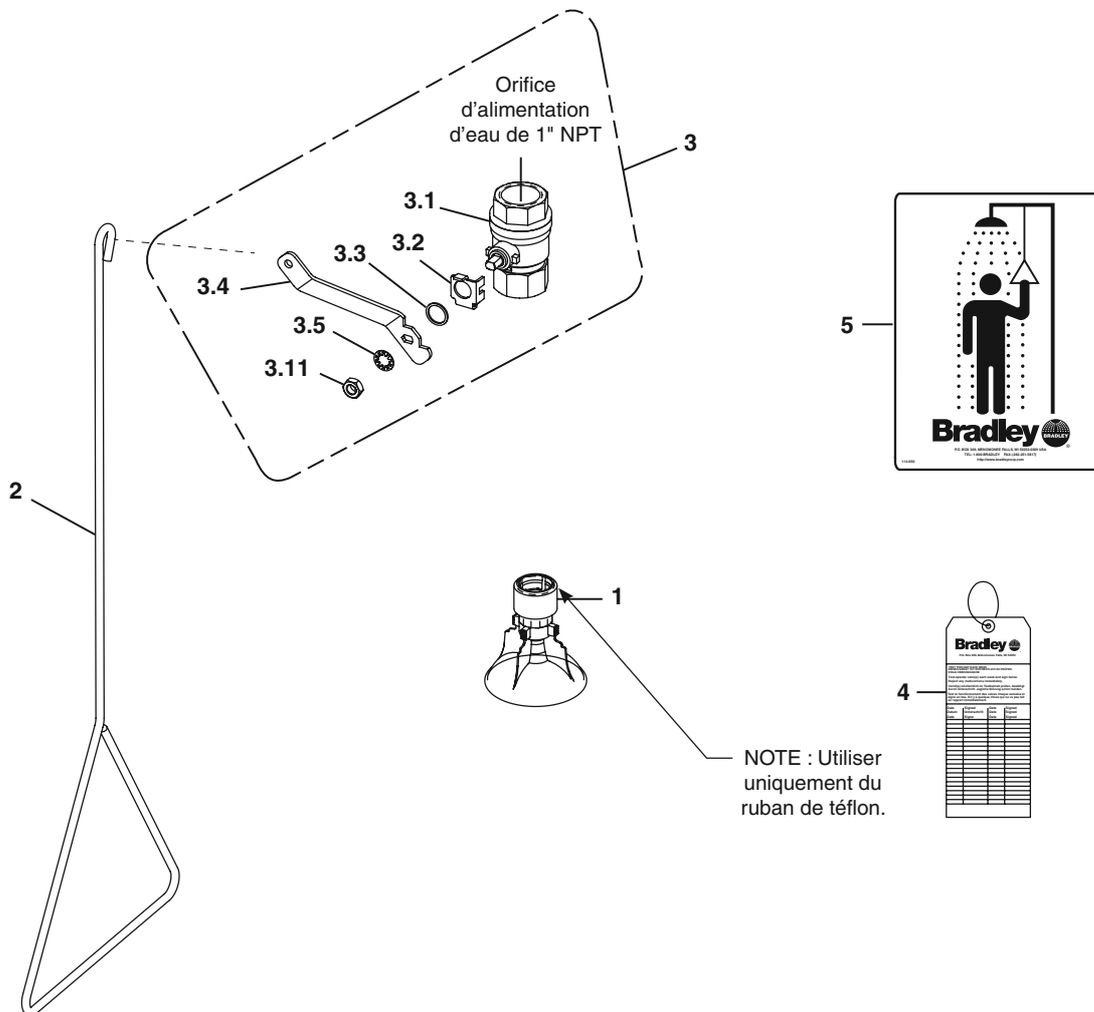
IMPORTANT ! Ne pas utiliser la douche d'urgence Bradley pour supporter la tuyauterie d'alimentation.

1. Brancher l'alimentation en eau sur l'orifice d'alimentation de 1 in. IPS de la douche d'urgence (tuyauterie à fournir). Prévoir des supports adéquats (non fournis) pour la tuyauterie d'alimentation.
2. Installer l'enseigne de sécurité au mur à l'aide de la quincaillerie d'installation (fournie par l'installateur).



Toutes les dimensions supposent un engagement de filetage standard. Les variations de fabrication prévoient +/- 3,1 mm (1/8") par joint fileté. Pour trouver la tolérance d'une dimension, ajouter le nombre de joints filetés entre une dimension et le multiplier par 3,1 mm (1/8").

Assemblage des composants et Liste des pièces - S19-130

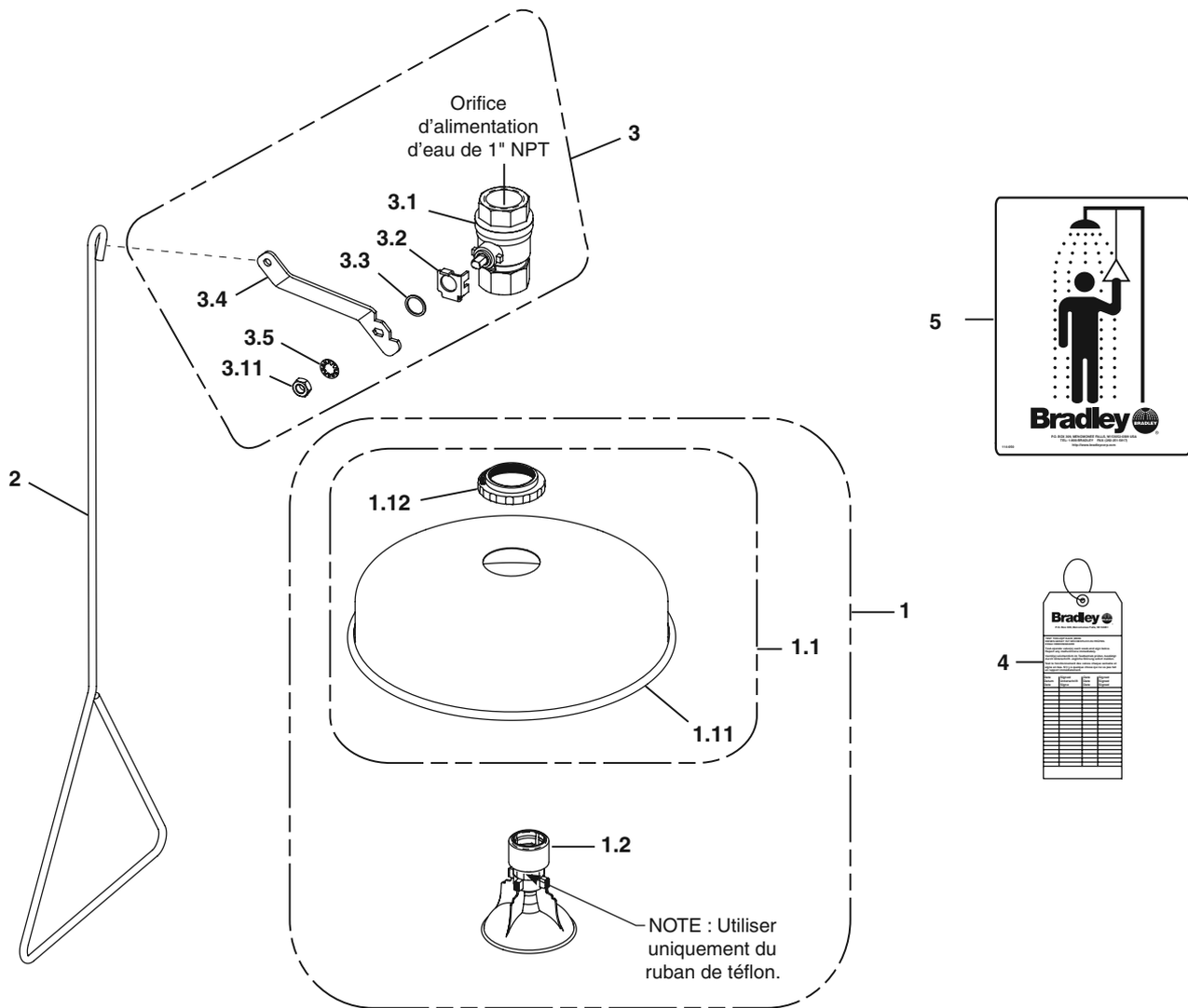


Les pièces 3.1–3.5 sont livrées montées sous le n° 3.

Pièce	Réf.	Qté.	Description
1	S24-188	1	Pommeau de douche plastique
2	128-156A	1	Tige - 25½"
3	S30-060	1	Robinet à tournant sphérique
3.1	S27-278	1	Robinet (avec écrou de blocage)
3.11	110-214	1	Écrou de blocage (seulement)
3.2	140-720	1	Support d'arrêt

Pièce	Réf.	Qté.	Description
3.3	124-048	1	Rondelle
3.4	128-132	1	Poignée
3.5	142-002DC	1	Rondelle de blocage
4	204-421	1	Étiquette d'urgence
5	114-050	1	Enseigne de sécurité

Assemblage des composantes et Liste des pièces - S19-130A



Les pièces 1.1–1.2 sont livrées montées sous le n° 1.
Les pièces 3.1–3.5 sont livrées montées sous le n° 3.

Pièce	Réf.	Qté.	Description
1	S24-189	1	Tête de douche en acier inox
1.1	S24-193	1	Couvercle
1.11	187-053	1	Corps de douche
1.12	154-147	1	Anneau
1.2	S24-188	1	Pommeau de douche plastique
2	128-156A	1	Tige - 25½"
3	S30-060	1	Robinet à tournant sphérique
3.1	S27-278	1	Robinet (avec écrou de blocage)

Pièce	Réf.	Qté.	Description
3.11	110-214	1	Écrou de blocage (seulement)
3.2	140-720	1	Support d'arrêt
3.3	124-048	1	Rondelle
3.4	128-132	1	Poignée
3.5	142-002DC	1	Rondelle de blocage
4	204-421	1	Étiquette d'urgence
5	114-050	1	Enseigne de sécurité