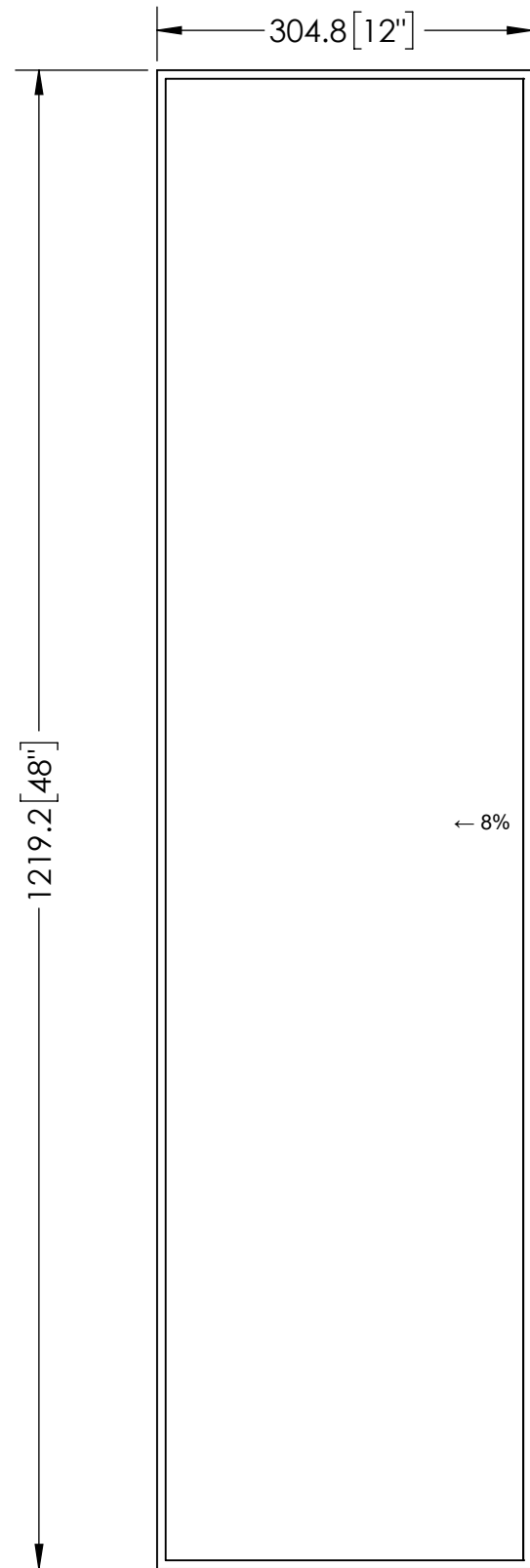


These designs are protected by copyright law. All copyrights are owned by Schlüter-Systems KG, or its subsidiaries or affiliates. You may not reproduce the designs or any part of them, nor do any other acts restricted by copyright in a work, without our prior written permission.

Ces dessins sont des oeuvres protégées par le droit d'auteur. Le droit d'auteur appartient à Schlüter-Systems KG ou à ses filiales. Vous ne pouvez pas reproduire les dessins ou une partie d'entre eux, ni faire tout autre acte limité par le droit d'auteur dans une autre oeuvre, sans notre autorisation écrite préalable.



KSR 305-1220

X% → REPRESENTS SLOPE OF TRAY,  
ARROW POINTS IN WATER FLOW DIRECTION

X% → REPRÉSENTE LA DÉNIVELLATION (PENTE) DE LA BASE DE DOUCHE.  
LES FLÈCHES INDIQUENT LA DIRECTION DE L'ÉCOULEMENT DE L'EAU.



Schluter Systems L.P.  
194 Pleasant Ridge Road  
Plattsburgh, NY 12901-5841

Schluter Systems (Canada) Inc.  
21100 chemin Ste-Marie  
Ste-Anne-de-Bellevue, QC H9X 3Y8

Tel.: 1-800-267-0817  
Email: [commercialsupport@schluter.com](mailto:commercialsupport@schluter.com)  
Web: [www.schluter.com](http://www.schluter.com)

Product Name/Nom du produit  
Schluter®-KERDI-SHOWER-R

Product Data Sheet(s)/Fiche(s) technique(s)  
SHOWER SYSTEM

SYSTÈME DE DOUCHE

Product Description/Description du produit

Schluter®-KERDI-SHOWER-R is a lightweight, expanded polystyrene shower ramp with integrated Schluter®-KERDI waterproofing designed to facilitate the construction of access ramps for tiled showers. The ramp integrates with the Schluter®-Shower System to create accessible, curbless showers and adheres to the ADA's slope ratio. Ramp dimensions are 48" x 12" x 1-1/4" (122 x 30.5 x 3.2 cm).

Schluter®-KERDI-SHOWER-R est une rampe de douche faite de polystyrène expansé léger avec étanchéité Schluter®-KERDI intégrée. Elle est conçue pour faciliter la construction de rampes d'accès pour les douches carrelées. La rampe s'intègre au Système de douche Schluter® pour la réalisation de douches accessibles, sans seuil, et est conforme aux exigences de l'ADA visant le ratio de la pente. Les dimensions de rampe sont 48" x 12" x 1-1/4" (122 x 30.5 x 3.2 cm).

Drawn By: KMcDJr	Date: 2020_APR_01
Sheet #: 1 of 1	Scale: 1:6 Sheet Size: ANSI B

Notes

- Unless otherwise specified, all dimensions are in mm
- Do not scale this drawing. The contractor should check all details on site.
- This drawing is to be read in conjunction with the relevant Product Data Sheet.
- À moins d'avis contraire, toutes les dimensions sont présentées en millimètres
- Ne pas reporter ce dessin à l'échelle. L'entrepreneur doit vérifier tous les détails dans le site.
- Ce dessin doit être interprété en parallèle avec la fiche technique pertinente.

\* For complete offering of related products, materials and SKUs, please refer to [www.schluter.com](http://www.schluter.com). Component shown may require additional Schluter Systems products for installation. Refer to product data sheets listed for more information

\* Pour voir l'ensemble des produits, matériaux et codes de produits connexes, consulter le site [www.schluter.ca](http://www.schluter.ca). L'installation de la composante présentée peut demander d'autres produits Schluter-Systems. Consulter les fiches techniques indiquées pour en savoir plus.