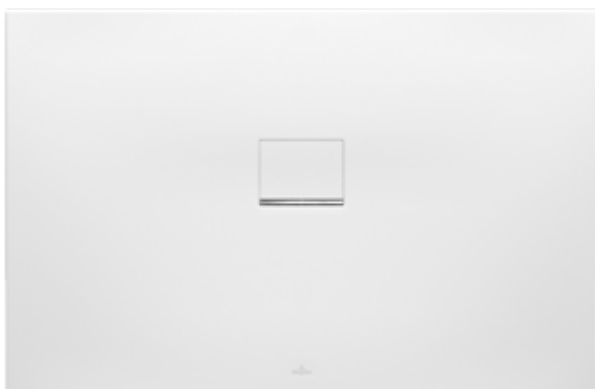


RECEVEUR DE DOUCHE, RECEVEURS DE DOUCHES (ACRYLIQUE, QUARYL),
RECEVEURS DE DOUCHE SQUARO INFINITY

INFORMATION SUR LE PRODUIT



Modèle	UDQ1375SQI2LV
Largeur	750 mm
Hauteur	40 mm
Profondeur	15 mm
Longueur	1300 mm
Poids	28 kg
Description	<p>montage en angle, à gauche contre le mur</p> <p>Informations techniques:: Le receveur de douche découpé (côté non émaillé)., Débit d'écoulement : 48 l/min, La hauteur d'installation peut être réduite de 30 mm en utilisant la bonde de vidage Viega code article 634 100. Attention : cette bonde de vidage n'est pas conforme à la norme EN 274., Tous les receveurs de douche sont classés en catégorie antidérapante C (conformément à la norme DIN 51097)., Le modèle à poser peut, dans le cas d'une installation en angle, être installé à gauche contre le mur, dans une niche ainsi qu'à fleur du sol., Il est possible de découper soi-même les receveurs de douche en Quaryl en respectant les instructions de montage ; n'hésitez pas à visionner le film vidéo sur notre site pro.villeroy-boch.com/squaroinfinity ou à flasher le code QR que vous trouverez sur cette page.</p> <p>Cache bonde de couleur mate assortie avec baguette chromée., Le supplément de prix relatif à la découpe est déjà compris!</p> <p>Ne fait pas partie de la livraison:: Tous les receveurs de douche sont livrés sans support/pied de receveur de douche., Afin d'exclure tout risque de pénétration d'humidité dans la structure du sol, nous vous recommandons, lors de l'installation d'un receveur de douche découpé, de prévoir une étanchéité composite sur la structure du sol au-dessous du receveur, conformément à la réglementation de l'ETAG 022.</p> <p>Afin d'exclure tout risque de pénétration d'humidité dans la structure du sol, nous vous recommandons, lors de l'installation d'un receveur de douche découpé, de prévoir une étanchéité composite sur la structure du sol au-dessous du receveur, conformément à la réglementation de l'ETAG 022.</p> <p>Diamètre: 90 mm</p>
Matériel	Quaryl®

Squaro Infinity; Receveur de douche; Dimensions: 1300 x 750 x 40 mm; Quaryl®; montage en angle, à gauche contre le mur; Cache bonde de couleur mate assortie avec baguette chromée., **Le supplément de prix relatif à la découpe est déjà compris!**; Ne fait pas partie de la livraison:: Tous les receveurs de douche sont livrés sans support/pied de receveur de douche., Afin d'exclure tout risque de pénétration d'humidité dans la structure du sol, nous vous recommandons, lors de l'installation d'un receveur de douche découpé, de prévoir une étanchéité composite sur la structure du sol au-dessous du receveur, conformément à la réglementation de l'ETAG 022.; Diamètre: 90 mm; Afin d'exclure tout risque de pénétration d'humidité dans la structure du sol, nous vous recommandons, lors de l'installation d'un receveur de douche découpé, de prévoir une étanchéité composite sur la structure du sol au-dessous du receveur, conformément à la réglementation de l'ETAG 022.; Informations techniques:: Le receveur de douche découpé (côté non émaillé)., Débit d'écoulement : 48 l/min, La hauteur d'installation peut être réduite de 30 mm en utilisant la bonde de vidage Viega code article 634 100. Attention : cette bonde de vidage n'est pas conforme à la norme EN 274., Tous les receveurs de douche sont classés en catégorie antidérapante C (conformément à la norme DIN 51097)., **Le modèle à poser peut, dans le cas d'une installation en angle, être installé à gauche contre le mur, dans une niche ainsi qu'à fleur du sol., Il est possible de découper soi-même les receveurs de douche en Quaryl en respectant les instructions de montage ; n'hésitez pas à visionner le film vidéo sur notre site pro.villeroy-boch.com/squaroinfinity ou à flasher le code QR que vous trouverez sur cette page.**

COULEURS

Brown	UDQ1375SQI2LV-4S	4051202460037
Stone White	UDQ1375SQI2LV-RW	4051202851750
Anthracite	UDQ1375SQI2LV-1S	4051202456405
Crème	UDQ1375SQI2LV-2S	4051202457617
Grey	UDQ1375SQI2LV-3S	4051202458829

SQUARO INFINITY
UDQ1375SQI2LV
UDQ1375SQI2L


 Mikrocop & Buch
 • This drawing is for information only.
 • The product shown in this drawing is not a product can
 • derive from this drawing.
 • Claims about wrong of transmission on
 product or drawing are not to be accepted.

