



## UTILISATION

- Pour montage à l'intérieur de bâtiments
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour les étanchéités combinées
- Pour hauteur de chape de 2–25 cm
- Pour des hauteurs de chape  $\geq 20$  mm à l'entrée
- Ne convient pas pour le montage en présence d'exigences en matière de protection incendie
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour utilisation comme siphon de sol avec sortie verticale

## CARACTÉRISTIQUES

- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Convient pour des épaisseurs de carrelage sur sol de 2–40 mm

- Grille adaptable en hauteur, inclinaison et décalage
- Grille en acier inoxydable
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)
- Évacuation de l'eau au-dessus de l'étanchéité combinée

## CONTENU DE LA LIVRAISON

- Couvercle de protection avec arête de retrait
- Recouvrement pour couche mince
- Manchon de raccordement en PE-HD,  $\varnothing$  50 mm
- Filtre à cheveux
- Cadre de grille non poinçonné avec collerette d'ajustement
- Grille

## A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

- Siphon

## ACCESSOIRES

- Grille design Geberit CleanPoint ronde, 8 x 8 cm
- Grille design Geberit CleanPoint carrée, 8 x 8 cm
- Grille Geberit CleanPoint, vissable, 8 x 8 cm, avec cadre de grille
- Siphon en tube coudé Geberit pour déversoir mural, avec raccord à joint américain, arrivée verticale et sortie horizontale

## INFOS

- Les carreaux de sol en pierre naturelle risquent de se décolorer dans la zone de la douche
- Grille vissable avec cadre de grille (n° art. 154.310.00.1) doit être commandé séparément
- Prévoir raccord de transition sur PVC,  $\varnothing$  50 (n° de réf. 154.298.00.1)

| N° de réf.   | DN | d, ø<br>mm | D<br>cm | H<br>cm | h<br>cm |
|--------------|----|------------|---------|---------|---------|
| 154.053.00.1 | 50 | 50         | 7.8     | 34      | 15.6    |