

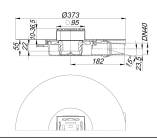
Avaloir de sol DallDrain Pure Plan ABS OM, DN 40, 100 x 100 mm

Référence de l'article: 517807

GTIN

Groupe de rabais: 6





Description:

Avaloir de sol DallDrain Pure Plan ABS OM, DN 40, 100 x 100 mm

Avaloir de sol, y compris rehausse Pure avec grille en acier inox dans un cadre en matière plastique. Raccord d'écoulement DN 40 latéral, à rotule, réglable de 0 – 15 degrés.

Spécificités:

- Grille en acier inox, cadre en matière plastique
- Ancrages intégré pour la chape
- Collerette d'étanchéité clipsable et flexible pour la sécurité du raccordement à l'étanchéité composite et aux membranes étanches selon la norme DIN 18534
- Siphon anti-odeurs et de nettoyage en deux parties, entièrement amovible,

hauteur du siphon 22 mm (dérogeant à la norme DIN EN 1253)

- Coiffe de protection
- Rallonge de rehausse à raccourcir, pour revêtements de sol de 10 à 36 mm (colle incluse)
- Élément de renfort de la chape pour protéger le raccord d'écoulement

MATÉRIAU

Corps d'avaloir polypropylène à haute résistance aux chocs, raccord d'écoulement en ABS ; grille en acier inox 1.4301, classe de charge K 3 (300 kg) ; rallonge de rehausse et cadre en ABS

Kit préconfiguré comprenant les Réf. 517258 + 517517.

Rehausse avec positionneur, à réglage latéral +/- 2,5 mm.

Peut s'utiliser avec la natte insonore DallDrain (Réf. 517326) et l'accessoire de montage DallDrain Plan (Réf. 517302).

Débits d'écoulement selon la norme DIN EN 1253:

Nominal dia-	Norme de pro-	Débit d'écoulment	Débit d'écoulment	Débit d'écoulment	Débit d'écoulment	Niveau d'eau confor-
meter	duit	pour un niveau d'eau	pour un niveau d'eau	pour un niveau d'eau	min. selon la norme	me à la norme
		10 mm	20 mm	30 mm		
DN 40	DIN EN 1253	0,47 l/s	0,54 l/s	0,58 l/s	0,40 l/s	20,00 mm