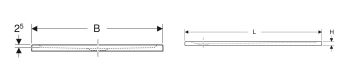
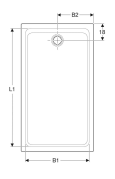
Receveur de douche rectangulaire Geberit Melua surface antidérapante









UTILISATION

- Pour montage à l'intérieur de bâtiments
- Pour installation avec un jeu de pieds dédiés pour receveurs de douche

CARACTÉRISTIQUES

- Rectangulaire
- Trou de bonde ø 90 mm
- Évacuation arrière centrée.
- Hauteur intérieure 2,5 cm
- Classe de matériau antidérapant C selon EN 16165 (passage à pieds nus)
- Conforme aux exigences de la norme EN 14527, classe 1
- Classe de matériau antidérapant conformément à NF: PN 24

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau

Minéral de synthèse

A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

• Bonde pour receveur de douche ø 90 mm

ACCESSOIRES

- Jeu de pieds Geberit pour receveur de douche d'une longueur iusqu'à 140 cm
- Jeu de pieds Geberit pour receveur de douche d'une longueur à partir de 160 cm
- Jeu de pieds et de traverses Geberit pour receveurs de douche en minéral de synthèse, à partir de 140 cm
- Jeu de pieds et de traverses Geberit pour receveurs de douche en minéral de synthèse, jusqu'à 140 cm
- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, garde d'eau 50 mm, sortie en PE
- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, avec cache bonde, garde d'eau 50 mm, sortie en PE

- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, avec cache bonde, garde d'eau 50 mm, sortie en PVC
- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, garde d'eau 30 mm, sortie en PE
- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, avec cache bonde, garde d'eau 30 mm, sortie en PE
- Bonde pour receveur de douche Geberit d90, pour installation avec traversée de dalle, sans siphon, avec cache bonde
- Kit de réparation Geberit pour receveurs de douche Melua et Olona en minéral de synthèse

INFOS

- À poser / à encastrer
- Pour les ERP: receveurs adaptés aux personnes à mobilité réduite pour tous les modèles dont chacun des côtés mesure au moins 90 cm. Accessibles selon le type de pose: ressaut intérieur inférieur à 2 cm.
- Excellente résistance à la glissance : receveurs classés PN24



/	Couleur/surace						
N° de réf.	Couleur	7 %	γ	4 &	81 %	% &	* &
00092300777G	blanc / mat	90	80	70	60	35	3.6
00093100777G	blanc / mat	100	90	70	60	35	3.6
00095100777G	blanc / mat	100	90	80	70	40	3.6
00097100777G	blanc / mat	100	90	90	80	45	3.6
00093400777G	blanc / mat	120	110	70	60	35	3.6
00095600777G	blanc / mat	120	120	80	70	40	3.6
00097400777G	blanc / mat	120	110	90	80	45	3.6
00093800777G	blanc / mat	140	130	70	60	35	4
00095800777G	blanc / mat	140	130	80	70	40	4
00097600777G	blanc / mat	140	130	90	80	45	4
00094600777G	blanc / mat	160	150	70	60	35	4
00096100777G	blanc / mat	160	150	80	70	40	4
00097900777G	blanc / mat	160	150	90	80	45	4



N° de 'ejr.	Couleur Surface	, %	γ _ν ο _η	49 &	8, %	& &	4
00098900777G	blanc / mat	160	150	75	65	37.5	4
00094900777G	blanc / mat	170	160	70	60	35	4
00096900777G	blanc / mat	170	160	80	70	40	4
00098200777G	blanc / mat	170	160	90	80	45	4
00099100777G	blanc / mat	170	160	75	65	37.5	4