



Cuvette suspendue pour SensoWash®	Dimension	Poids	Référence
à fond creux, uniquement en combinaison avec SensoWash, éléments de raccordement pour SensoWash avec raccords cachés inclus, système Durafix inclus, UWL classe 1			
Finitions			
00 Blanc			
Variante			
◆ 4,5 L	375 x 620 mm	29,000 kg	2533590000
Infobox			
Système Durafix pour fixation invisible inclus dans la livraison			
Avec le traitement de surface WonderGliss, les céramiques sanitaires restent propres et belles pendant longtemps. Lorsque vous commandez WonderGliss, merci d'ajouter un "1" en onzième position de la référence.			
Accessoires pour céramique			
Fixations pour bidet et cuvette suspendus	Ø 12 x 180 mm	0,200 kg	006500
Accessoires			

Starck 2 Cuvette suspendue pour SensoWash® # 2533590000

|< 375 mm >|

Set d'isolation acoustique		005090
Set de raccordement en combinaison avec abattant douche SensoWash, pour panneaux Monolith pour WC de Geberit		100692
Set de raccordement en combinaison avec abattant douche SensoWash, pour bâti-supports H=82-100 cm, avec flexible d'alimentation pour raccordement au réservoir		100730
Set de raccordement en combinaison avec abattant douche SensoWash, pour bâti-supports H=112-115 cm, avec flexible d'alimentation pour raccordement au réservoir		100691
Kit de pré-installation en combinaison avec SensoWash, pour bâti-supports avec traverse horizontale sans pré-installation / flexible d'alimentation pour abattant douche		005072
Produits assortis		
Abattant douche SensoWash® Slim pour ME by Starck, Starck 2, Starck 3 et Darling New* douche rectale, féminine et oscillatoire, avec amortisseur de fermeture, veilleuse de nuit, télécommande incluse, fonction de blocage via la télécommande, douche autonettoyante, interrupteur marche / arrêt, avec raccords cachés, vidange automatique en cas de non-utilisation prolongée, 373 x 539 mm	373 x 539 mm	611000

Nos croquis indiquent toutes les dimensions nécessaires, en tenant compte des tolérances standard. Ces dimensions sont indicatives. Les dimensions exactes ne peuvent être prises que sur le produit fini.