

Viega Mono Tec Viega Mono Slim

Solo 8 cm di profondità.



viega





Cassette di risciacquo da 8 cm: si meritano il design pluripremiato delle placche di comando Visign.

Perfetta interazione tra tecnica e design

Con Viega Mono Tec e Viega Mono Slim, Viega offre cassette di risciacquo di altissima qualità con una profondità di montaggio di soli 8 cm. E grazie allo sviluppo di tecniche innovative, il cliente può sperimentare il delicato funzionamento delle placche di comando equipaggiate con cavi Bowden.

Ampia scelta

Con le tre linee di design Viega Visign for More, Visign for Style e Visign for Life ogni cliente ha a disposizione un'ampia varietà di forme, colori e materiali per personalizzare il proprio bagno in base ai propri gusti.

Visign for More

Visign for More 100



Metallo, colore acciaio inossidabile

Visign for More 100 (230 V)*



ESG**, trasparente/verde menta con sensore a sfioro

Visign for More 101*



ESG**, trasparente/verde menta

Visign for More 102



ESG**, trasparente/grigio chiaro

Visign for More 103



ESG**, parsol/nero

Visign for More 104



Metallo, cromato

Visign for Style

Visign for Style 10



Plastica, colore acciaio inossidabile

Visign for Style 11



Plastica, cromata

Visign for Style 12



Plastica, cromata satinata

Visign for Style 13



Plastica, bianco alpino

Visign for Style 14



Plastica, bianco alpino

Visign for Life

Visign for Life 1



Plastica, cromata

* Per l'eventuale utilizzo delle placche di comando Visign for More 101 e Visign for More 100 e 103 con sensore a sfioro e con funzionamento a batteria in combinazione con la cassetta di risciacquo Viega Visign 1F (8 cm) necessita la realizzazione di uno spessore di almeno 50 mm davanti alle cassette.

**Vetro singolo di sicurezza temprato

I prodotti raffigurati rappresentano una selezione dell'offerta disponibile. Tutti i design e i colori disponibili sono contenuti nel catalogo dei prodotti.



Viega Mono Tec e Viega Mono Slim: la soluzione perfetta per ogni situazione.

Qualunque sia il progetto – l'installazione di un WC, sospeso o a pavimento, o di un bidet sospeso – Viega ha la soluzione perfetta.



Montaggio di Viega Mono Tec WC e Viega Mono Tec Bidet ad incasso nella parete.



Montaggio di Viega Mono Tec WC e Viega Mono Tec Bidet davanti alla parete.

Viega Mono Tec Bidet, 8 cm

- Telaio di acciaio zincato con alloggiamento integrato per il fissaggio del bidet alla parete
- Campo di regolazione continuo dei raccordi di alimentazione, in orizzontale e in verticale

Cassetta di risciacquo Viega Mono Slim WC, 8 cm (1)

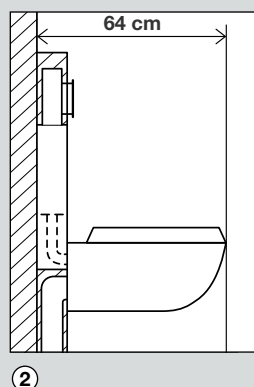
- Facile fissaggio all'opera muraria con due linguette
- Tubo di risciacquo isolato, accorciabile
- Tubo di risciacquo regolabile a posteriori in verticale (2 cm verso l'alto, 1 cm verso il basso)

Viega Mono Tec WC, 8 cm

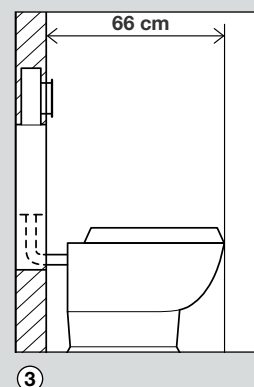
- Telaio di acciaio zincato con alloggiamento integrato per il fissaggio del WC alla parete
- Tubo di risciacquo
- Curva di scarico DN 90
- Tubo flessibile di alimentazione premontato
- Disponibile anche nella versione con tubo di risciacquo e condotto di aspirazione per elettroventilatore

Anche "controparete" si risparmia spazio

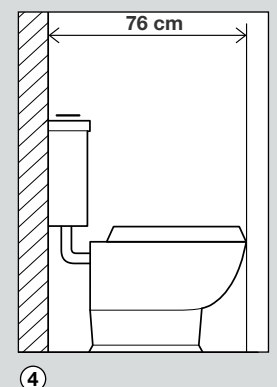
Oltre al tradizionale metodo da incasso in parete, è possibile installare il modulo Viega Mono Tec anche davanti alla parete (2). Lo spazio necessario non è superiore a quello richiesto in numerose tipologie di installazione tradizionale (3 e 4). Questo metodo permette di conservare le garanzie di staticità del muro, di agevolare l'isolamento acustico, oltre che di posizionare i sanitari con maggiore libertà. La mensola che automaticamente si crea a mezza altezza diventa un ideale piano di appoggio per gli oggetti più disparati.



②



③



④

**Cassette di risciacquo Viega da 8 cm:
la tecnica diventa compatta.**



Le cassette di risciacquo Viega Mono Tec e Viega Mono Slim offrono tecnica e qualità riunite in una struttura compatta profonda solo 8 cm.

Collegamento idraulico completamente premontato

L'allacciamento idraulico esterno avviene tramite un rubinetto di alimentazione interno e un raccordo di allacciamento da 1/2" con filetto femmina premontati. In tal modo la cassetta può restare chiusa durante il montaggio delle tubazioni. Qualora sia necessario allacciare la cassetta ad una tubazione avente già un raccordo fisso, è possibile effettuare la giunzione serrando il raccordo femmina da 1/2" dall'esterno della cassetta. Importante: solo in tale caso è necessario smontare la valvola angolare interna prima di procedere.

Valvola di scarico in un corpo unico (1)

La valvola di scarico è costituita da un corpo unico e può essere estratta in un'unica operazione. Ciò costituisce un notevole vantaggio durante la manutenzione: un solo pezzo da estrarre, senza pericolo che piccoli componenti possano cadere all'interno della cassetta.

Regolazione del volume di scarico

Il volume di scarico preimpostato è di 6 litri per lo scarico totale e di 3 litri per quello parziale. Tali valori possono essere variati in qualsiasi momento nel range continuo da 6 a 9 litri per lo scarico totale e da 3 a 4 litri per quello parziale.

Tecnica con cavo Bowden (2)

Attraverso l'azionamento mediante cavo Bowden è possibile utilizzare la cassetta da 8 cm con tutta la gamma di placche di comando Viega Visign for More e parte della linea Visign for Style. Il cavo Bowden, oltre a consentire un azionamento dolce e silenzioso, permette di realizzare placche dallo spessore estremamente ridotto, a garanzia di design ed armonia con l'ambiente. Le placche di comando Visign for Life ad azionamento meccanico agiscono, invece, senza l'ausilio dei cavi Bowden.

Protezione da cantiere

La protezione da cantiere, in un unico pezzo, impedisce che oggetti esterni e sporco entrino nella cassetta durante l'installazione e la piastrellatura. Solo nella fase di montaggio della placca si dovrà rimuovere la parte protettiva. La cassetta è munita di una rete, anteriore e posteriore, per una migliore adesione delle malte, e di un rivestimento esterno di polistirolo anticondensa.



Raccordo di allacciamento

Semplice montaggio dall'esterno grazie a un raccordo di allacciamento da 1/2" con filetto femmina premontato.



Protezione da cantiere

Protezione da sporco e oggetti esterni durante l'installazione e la piastrellatura.

Viega Italia S.r.l.
Sistemi idrotermosanitari
Via Giulio Pastore, 16
40056 Crespellano (BO)
Tel.: 051-67120.10
Fax: 051-67120.27
info@viega.it
www.viega.it

