

HL570 FlexBox II Sistema per lo scarico del piatto doccia



Oltre a canaline doccia a filo pavimento anche i piatti doccia ultra ribassati in acciaio, pietra, resine sono sempre più richiesti nei bagni di concezione moderna .

In base alla normativa austriaca ÖNORM B 3407 i piatti doccia "Flat" possono essere installati a filo pavimento.

La posa direttamente sul massetto con soglia fino a 2 cm è una valida alternativa alla posa senza barriere. A seconda dello spessore del pavimento, del piatto doccia utilizzato e del massetto sottostante, l'installazione può essere realizzata a filo pavimento.

I piatti doccia "Flat" offrono vantaggi sia durante l'installazione che nell'utilizzo :

- Tutte le fasi di posa di massetto, impermeabilizzazione, insonorizzazione possono procedere senza interruzioni.
- Nessuna pendenza necessaria nella posa del massetto.
- Collegamento perfetto e sigillato tra massetto e piatto doccia.
- Superficie della zona doccia totalmente libera, omogenea e facile da pulire.
- Nessuna possibilità di errore durante la posa poiché questo è un sistema che rende standard ogni tipo di installazione di piatto doccia.

Quando si usa un sistema di scarico convenzionale potrebbero verificarsi delle infiltrazioni tra lo scarico e il massetto.

Il sistema HL570 FlexBox permette di integrare il corpo di scarico al pavimento e contemporaneamente offre la possibilità di realizzare massetti senza pendenze. Con l'elemento flessibile integrato è possibile compensare le imprecisioni (fino a 2cm in tutte le direzioni) tra il piatto doccia e lo scarico.

HL570 FlexBox: Una soluzione con un sistema facile e sicuro

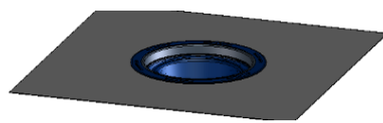
Facile:

- Tutti i componenti (corpo di scarico, impermeabilizzazione, copertura) sono già messi nella giusta sequenza di installazione nella scatola box.
- Facile installazione grazie alla regolazione dell'altezza di installazione del corpo di scarico
- L'elemento Flex(Blue) permette una tolleranza nel collegamento tra piatto doccia e scarico di 4 cm per lato

Sicuro:

- Da un lato l'elemento flessibile garantisce il collegamento e la tenuta con il corpo di scarico tramite una guarnizione labbrata e la sua stessa forma rotonda, dall'altra parte l'elemento flessibile garantisce una sicura impermeabilizzazione.
- Possibilità di controllare l'eventuale formazione di umidità sotto il piatto anche dopo l'installazione.
- Il sifone estraibile offer la possibilità di una ispezione dello scarico e di una pulizia totale.

Parti di ricambio:

HL0520.0E Protezione copertura/Chiave	
HL0570.2E Cartuccia sifonata per HL570	
HL0570.1E Raccogli sporco per HL570	
HL0570.4E Kit di impermeabilizzazione per HL570	

HL0570.0E Tappo di copertura cantiere per HL570	
HL570K Corpo di scarico HL570(.0) con 3 angoli per fissaggio e tappo di copertura cantiere	

Dati tecnici:

- Altezza di installazione: 80 mm – 200 mm (250 mm)
- Capacità: 0,5 l/s EN 274
- Scarico: DN40/DN50
- Materiale: PP, TPE, Stainless steel V2A
- Altezza di acqua nel sifone: 50 mm
- Copertura: Acciaio inox d 113 mm

Imballo: Scatola da 1pz; bancale da 56 pz.

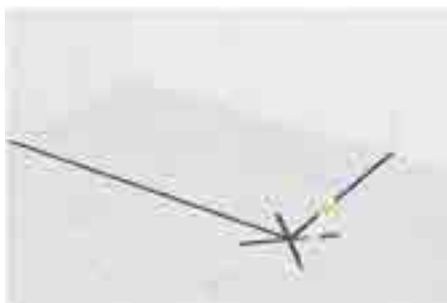
Prezzo : vedi listino prezzi

Disponibile entro la prima metà del 2021

HL Piatti doccia . Installazione HL570



1. Misurare la distanza del centro del foro dalla parete.



2. Segnare la misurazione sul fondo grezzo del pavimento.



3. Posizionarla dritta in dotazione in direzione dello scarico e marcare i punti per i fori che bloccheranno il corpo di scarico.



4. Forare .



5. Fissare il corpo di scarico al fondo grezzo e regolare gli angoli.



6. Connettere il corpo di scarico con la tubazione e regolare la pendenza con i piedini regolabili in dotazione.



7. Riempimento del massetto.



8. Tagliare la prolunga in eccesso.



9. Inserire il sistema di impermeabilizzazione del foro (elemento flessibile) nel corpo di scarico.



10. Applicare l'impermeabilizzante sul vello in dotazione per una impermeabilizzazione a regola d'arte del massetto .



11. Tolleranza massima dell'elemento flessibile nel for : 4cm (+/- 2cm dal centro).



12. Mediante chiave rossa in dotazione avvitare la ghiera, insieme al controdado, al piatto doccia.

HL Piatti doccia . Installazione HL570



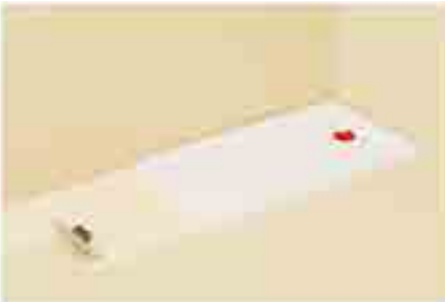
13. Posizionare il piatto doccia sul pavimento.



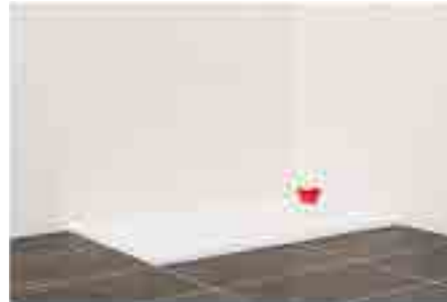
14. Sollevare l'elemento flessibile verso l'alto fino a fine corsa



15. Connessione dell'elemento flessibile con il contro dado.
• Non dimenticare di verificare la tenuta
• Dopo la verifica di tenuta riposizionare la copertura .



16. Stendere la colla .



17. Posa delle piastrelle .



18. immagine in sezione del pavimento.



19. Inserire il sifone rimuovendo la copertura .



20. Ottimo lavoro!

