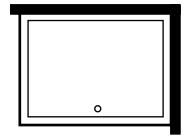
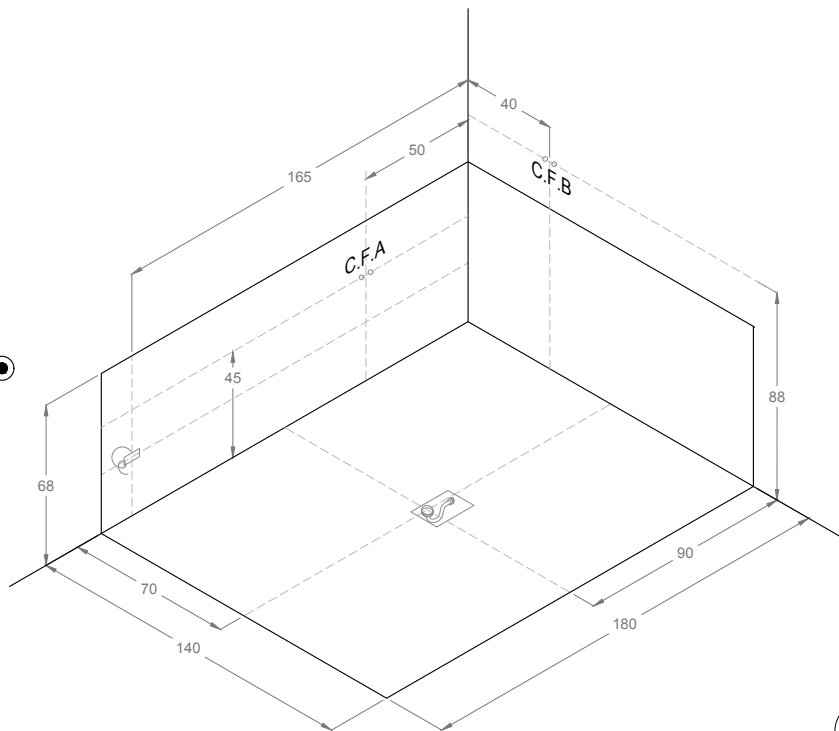


HOLLYWOOD

140 x 180



versione 1



LEGENDA:



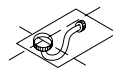
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.A

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



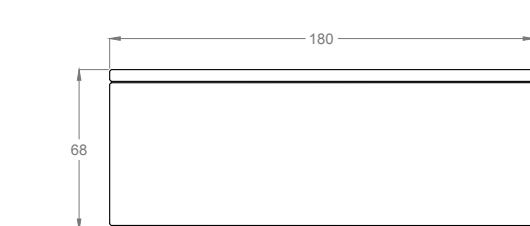
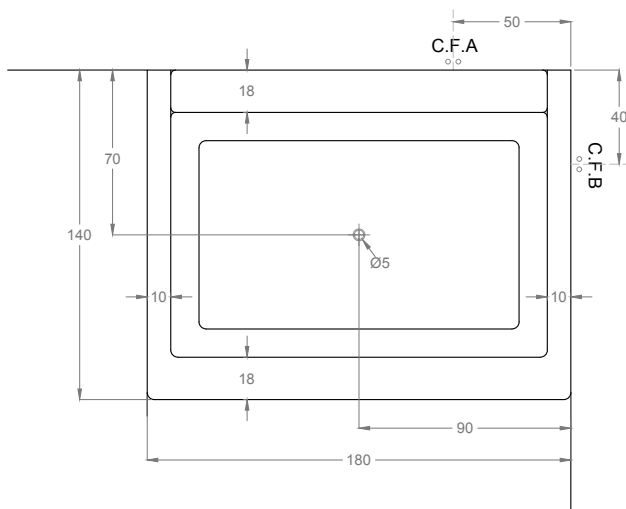
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)

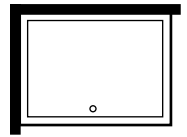


Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm

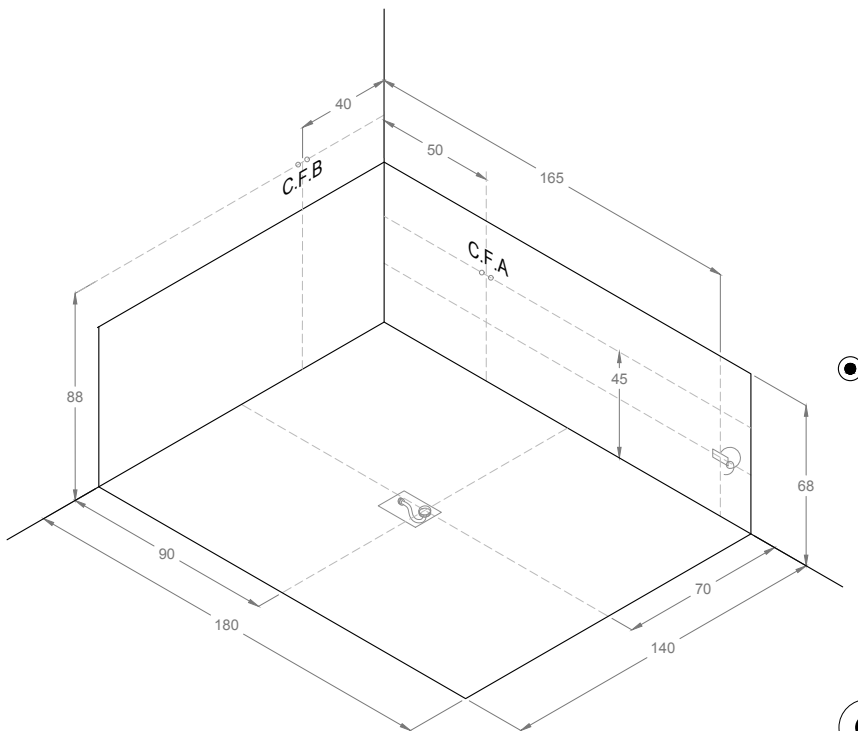


HOLLYWOOD

140 x 180



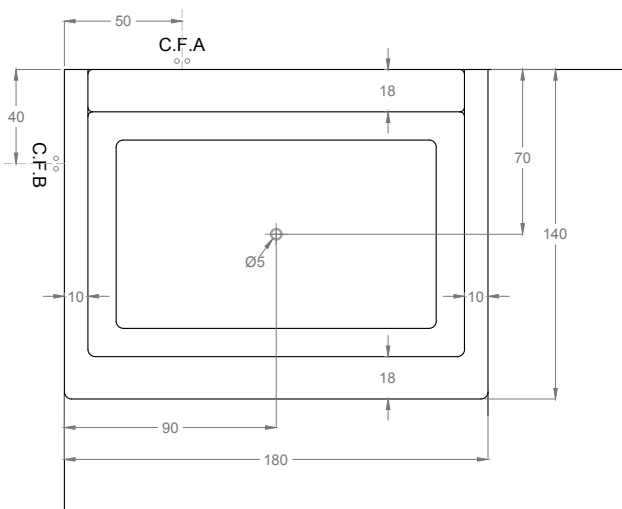
versione 2



LEGENDA:

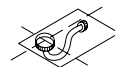


Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI



C.F.A Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



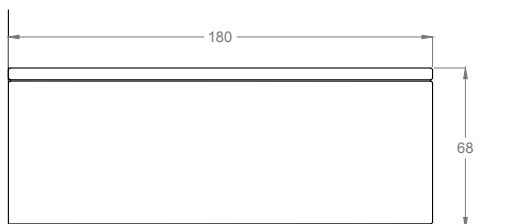
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)

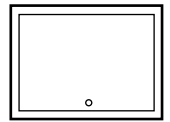


Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm

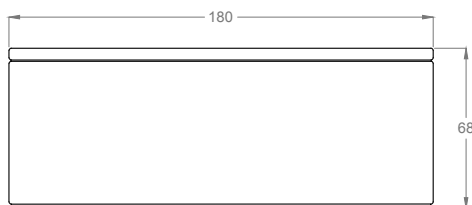
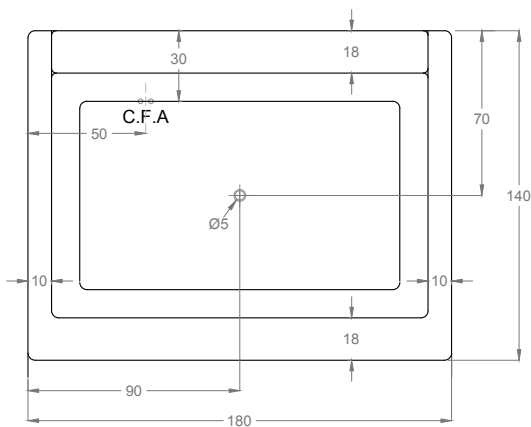
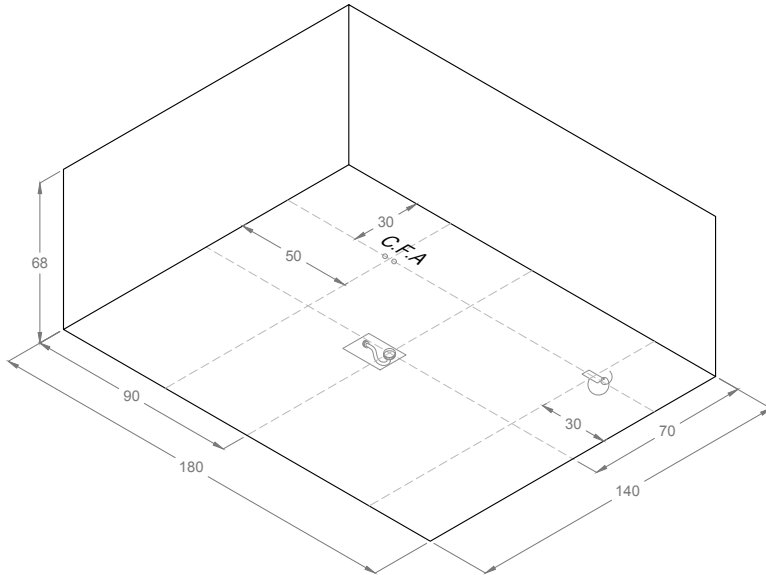


HOLLYWOOD

140 x 180



versione 3



LEGENDA:



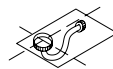
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.A

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'aggancio della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



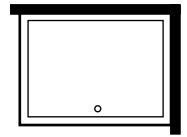
Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)



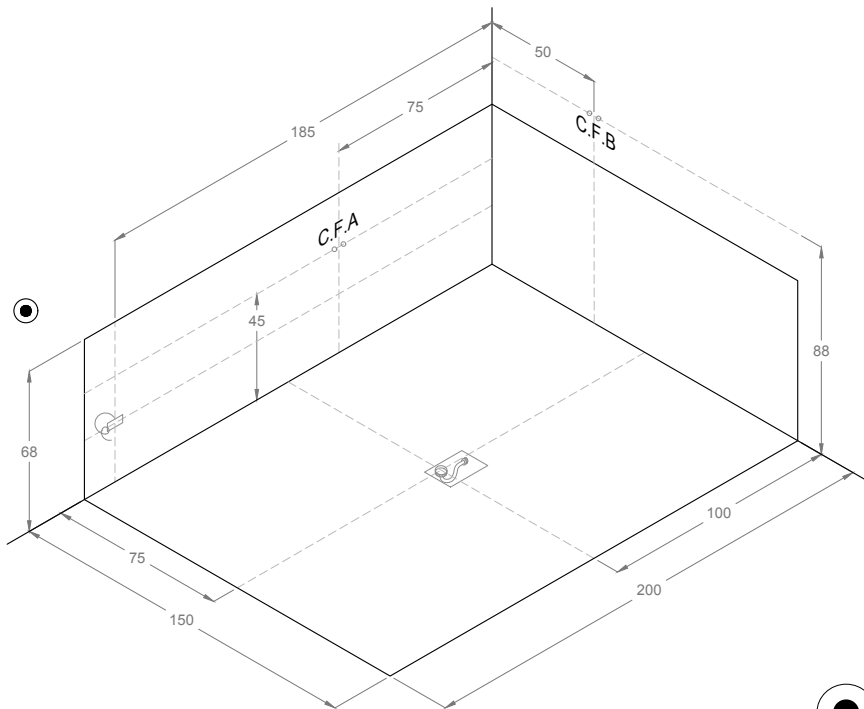
Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm

HOLLYWOOD

150 x 200



versione 1



LEGENDA:



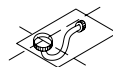
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.A

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



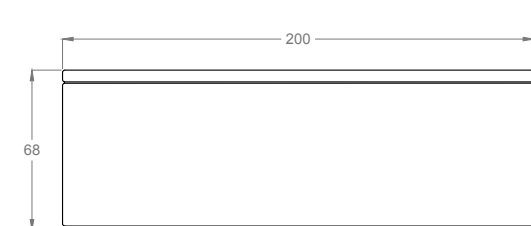
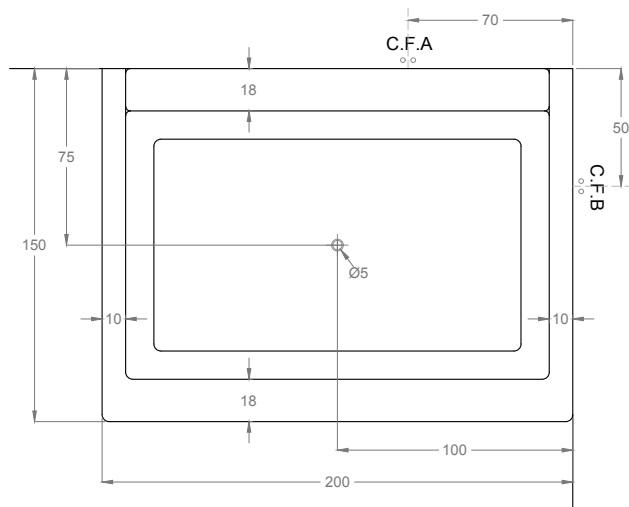
SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)

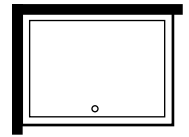


Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm

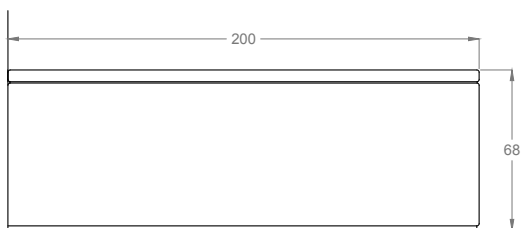
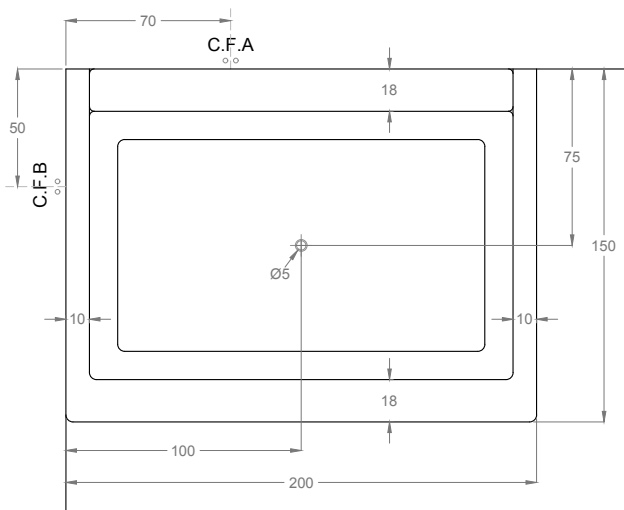
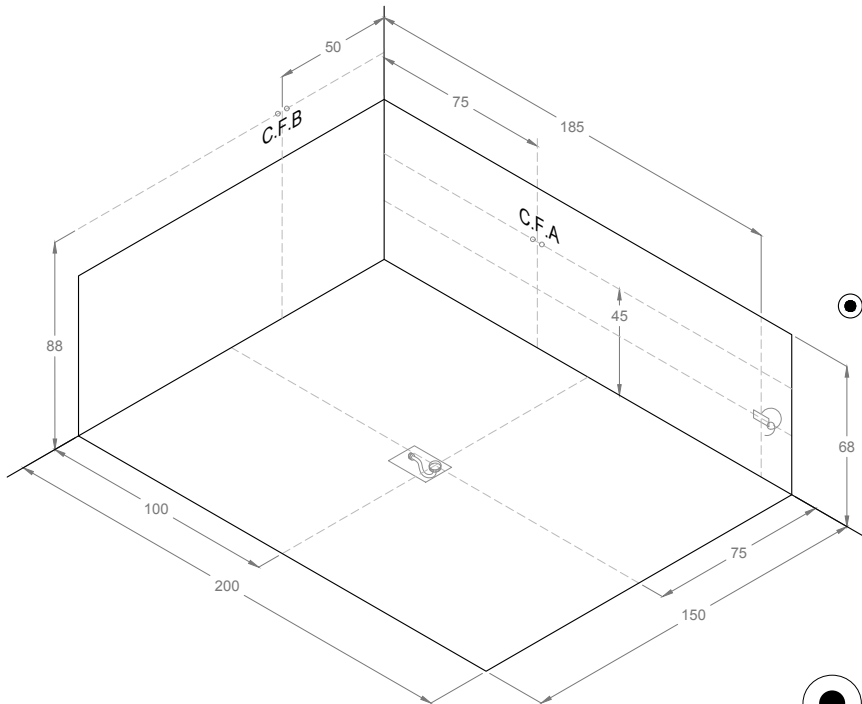


HOLLYWOOD

150 x 200



versione 2



LEGENDA:



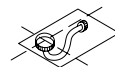
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.A

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'agganciamento della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



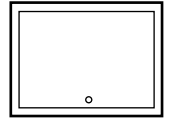
Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)



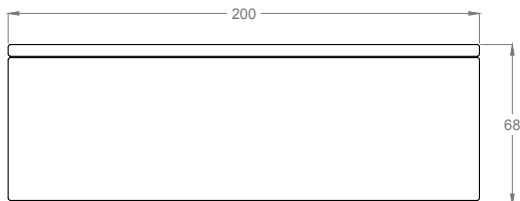
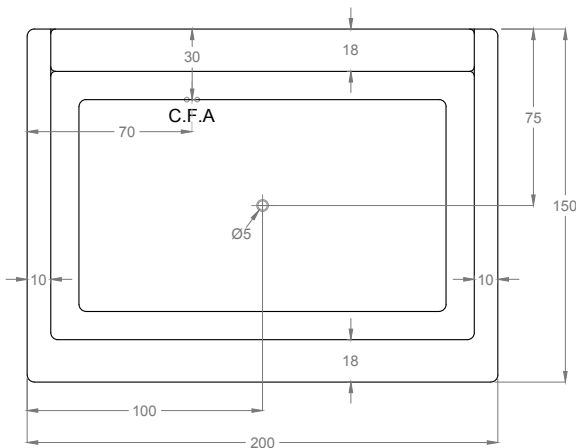
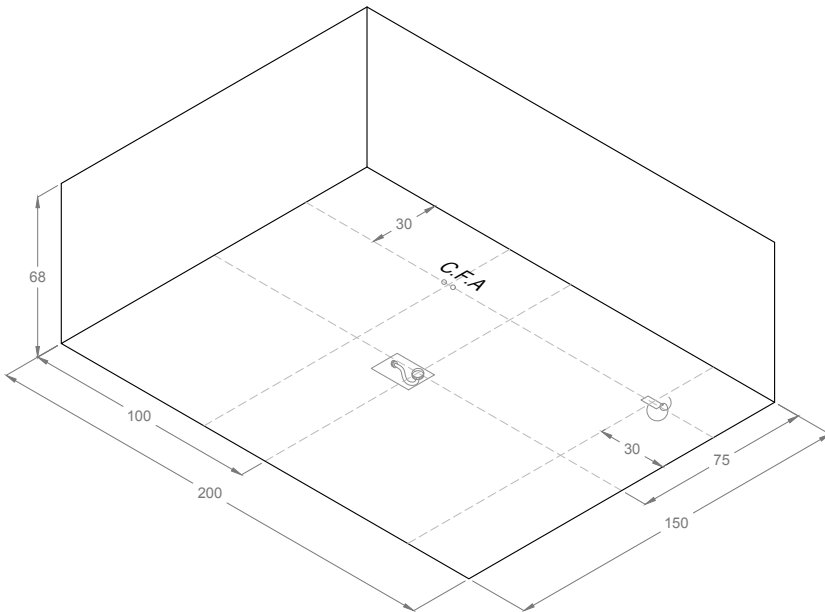
Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm

HOLLYWOOD

150 x 200



versione 3



LEGENDA:



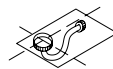
Posizionare una placchetta-interruttore di corrente salvavita collegata a un cavo elettrico a distanza di sicurezza prevista dalle norme CEI

C.F.A

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a bordo vasca. Si consiglia l'installazione di filtri anticalcare. Predisporre flessibili di lunghezza 1 / 1,5 m. Per le vasche con box allacci a filo muro da 1 / 2 "

C.F.B

Uscita acqua calda e fredda per rubinetteria a muro



SIFONE: Predisporre un pozzetto di circa 8 / 10 cm di profondità per l'aggancio della piletta di scarico. Non murare il tubo di scarico per tutta la sua lunghezza onde facilitare l'allaccio.



Cavo elettrico di uscita di almeno 1 m (230 V - 50 Hz)



Punto di scarico del box o della vasca. Imbocco scarico Ø5 cm