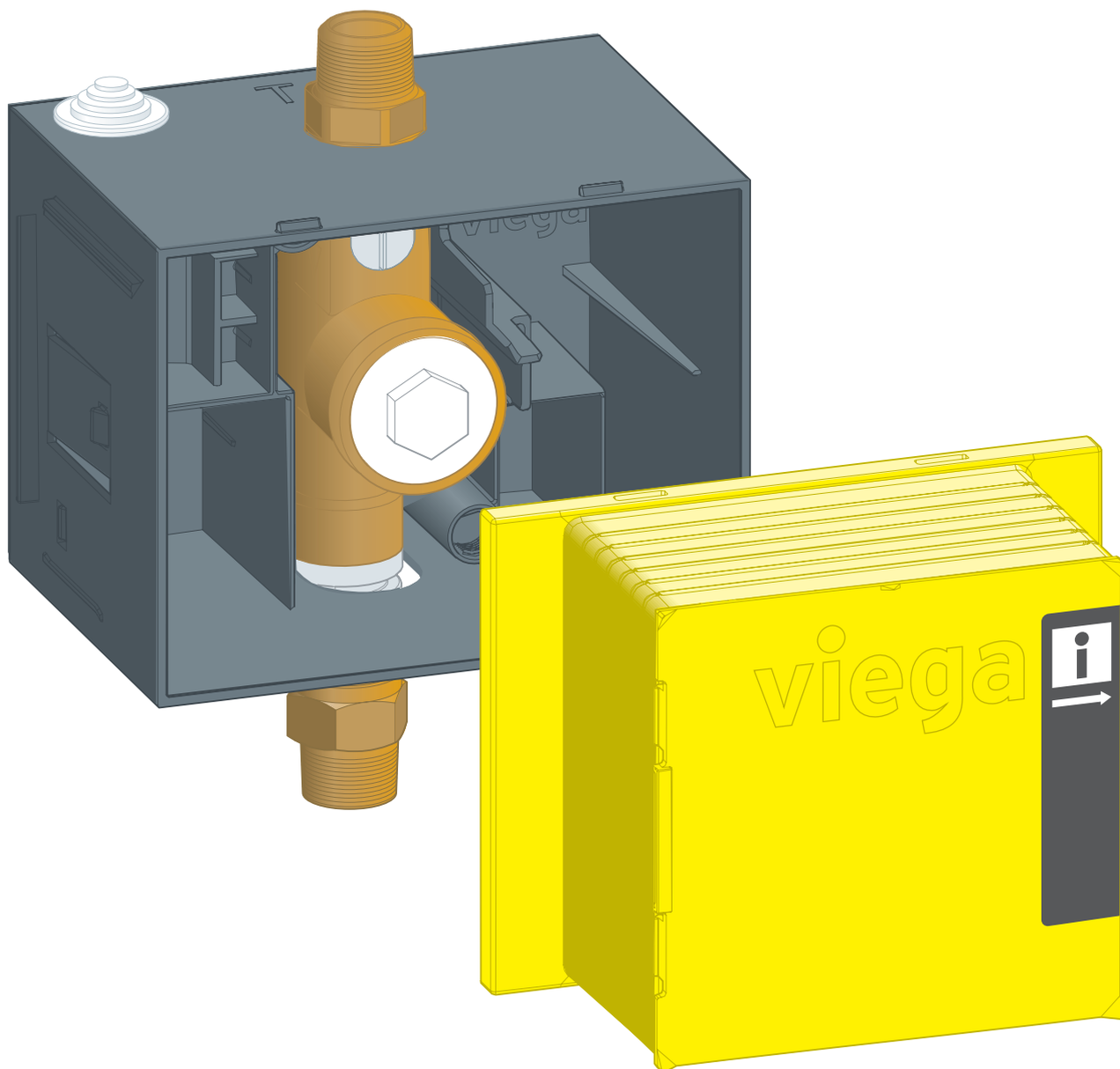


Istruzioni per l'uso

Modulo orinatoio Prevista Pure



per orinatoio con sistema di risciacquo da incasso, placche di comando per orinatoio per Prevista (azionamento di risciacquo manuale e a sfioro)

Modello
8566

Anno di produzione (da)
06/2019

viega

Indice

1	Note sulle istruzioni per l'uso	3
	1.1 Destinatari	3
	1.2 Identificazione delle note	3
	1.3 Nota su questa versione linguistica	4
2	Informazioni sul prodotto	5
	2.1 Norme e regolamenti	5
	2.2 Impiego previsto	5
	2.2.1 Campi di impiego	5
	2.3 Descrizione del prodotto	6
	2.3.1 Visione d'insieme	6
	2.3.2 Dati tecnici	6
3	Utilizzo	7
	3.1 Informazioni sul montaggio	7
	3.1.1 Condizioni di montaggio	7
	3.1.2 Dimensioni di montaggio	8
	3.2 Montaggio	9
	3.2.1 Montaggio	9
	3.3 Smaltimento	12

1 Note sulle istruzioni per l'uso

Questo documento è soggetto a diritti di proprietà, per ulteriori informazioni consultare il sito viega.com/legal.

1.1 Destinatari

Le informazioni contenute in queste istruzioni sono rivolte ai seguenti gruppi di persone:

- Tecnici del settore idrotermosanitario e personale specializzato e qualificato

A persone che non dispongono della formazione professionale o qualifica sopra citata non è consentito eseguire il montaggio, l'installazione ed eventualmente la manutenzione di questo prodotto. Questa limitazione non vale per eventuali avvertenze per l'utilizzo.

L'installazione dei prodotti Viega deve essere eseguita nel rispetto delle regole della tecnica generalmente riconosciute e delle istruzioni per l'uso fornite da Viega.

1.2 Identificazione delle note

Le avvertenze e le note sono messe in risalto rispetto al restante testo e in particolare sono contrassegnate da appositi simboli.



PERICOLO!

Avverte del possibile rischio di lesioni mortali.



AVVERTIMENTO!

Avverte del possibile rischio di lesioni gravi.



ATTENZIONE!

Avverte del possibile rischio di lesioni.



AVVISO!

Avverte del possibile rischio di danni materiali.



Avvertenze e suggerimenti aggiuntivi.

1.3 Nota su questa versione linguistica

Le presenti istruzioni per l'uso contengono informazioni importanti sulla scelta del prodotto o del sistema, sul montaggio e la messa in servizio, nonché sull'impiego previsto e, se necessario, sulle misure di manutenzione. Queste informazioni sui prodotti, le relative caratteristiche e le tecniche applicative si basano sulla normativa attualmente vigente in Europa (p. es. EN) e/o in Germania (p. es. DIN/DVGW).

Alcuni passaggi del testo possono rimandare a disposizioni tecniche in vigore in Europa/Germania. Queste disposizioni fungono da raccomandazioni per gli altri paesi, qualora in essi non siano vigenti prescrizioni nazionali equivalenti. Le rispettive leggi, standard, prescrizioni, norme e altre disposizioni tecniche nazionali sono prioritarie rispetto alle direttive tedesche/europee contenute nelle presenti istruzioni: le informazioni qui presentate non sono vincolanti per gli altri paesi e le altre regioni e vanno intese, come detto, alla stregua di un supporto.

2 Informazioni sul prodotto

2.1 Norme e regolamenti

Le norme e i regolamenti seguenti si applicano in Germania ed Europa. I riferimenti alle specifiche norme nazionali possono essere trovati sul sito web del proprio paese all'indirizzo viega.it/normative.

Regolamenti relativi al paragrafo: Dati tecnici

Campo di applicazione / avvertenza	Regolamento vigente in Germania
Flusso di risciacquo	DIN 3265
Classe di rumorosità	DIN 4109

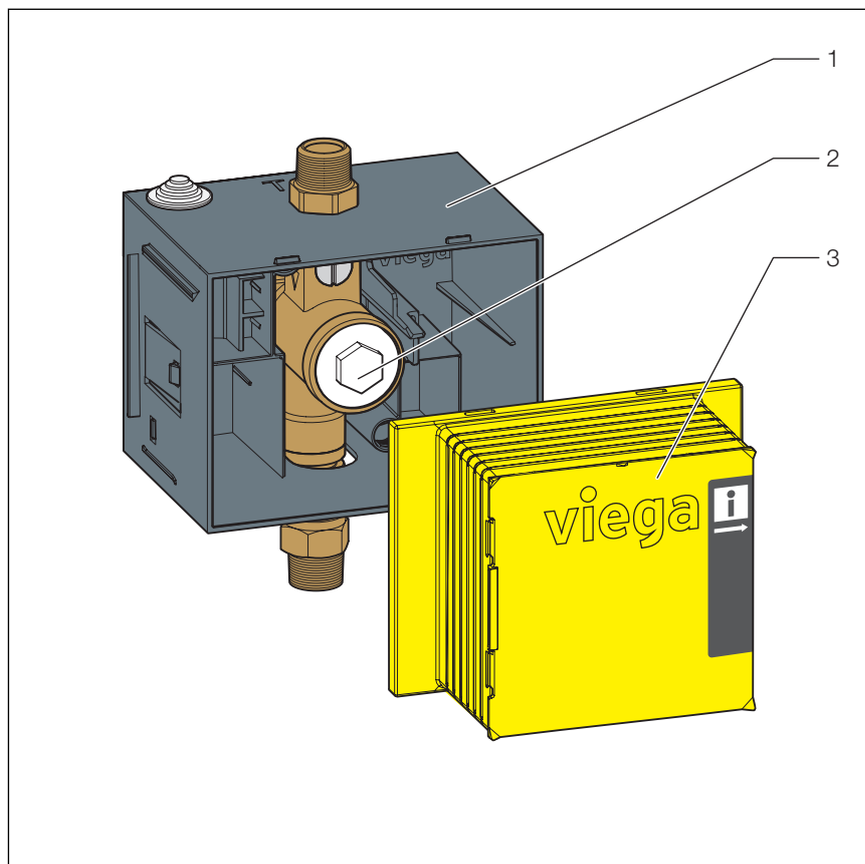
2.2 Impiego previsto

2.2.1 Campi di impiego

Il modulo orinatoio Prevista Pure è un corpo controparete compatto universalmente impiegabile per orinatori con sistemi di risciacquo da incasso e per placche di comando per orinatoio per Prevista (azionamento di risciacquo manuale e a sfioro).

2.3 Descrizione del prodotto

2.3.1 Visione d'insieme



- 1 Corpo controparete di materiale plastico
- 2 Tappo per dispositivo di risciacquo
- 3 Coperchio

2.3.2 Dati tecnici

Tensione di esercizio	230 V / 50 Hz (infrarossi 230 V)
Solenoide	6 V
Pressione di flusso	0,05–0,5 MPa (0,5–5 bar)
Flusso calcolato	0,3 l/s
Flusso di risciacquo, vedi ☞ "Regolamenti relativi al paragrafo: Dati tecnici" a pag. 5	0,3–0,7 l/s
Classe di rumorosità, vedi ☞ "Regolamenti relativi al paragrafo: Dati tecnici" a pag. 5	2

3 Utilizzo

3.1 Informazioni sul montaggio

3.1.1 Condizioni di montaggio

Dimensioni di installazione

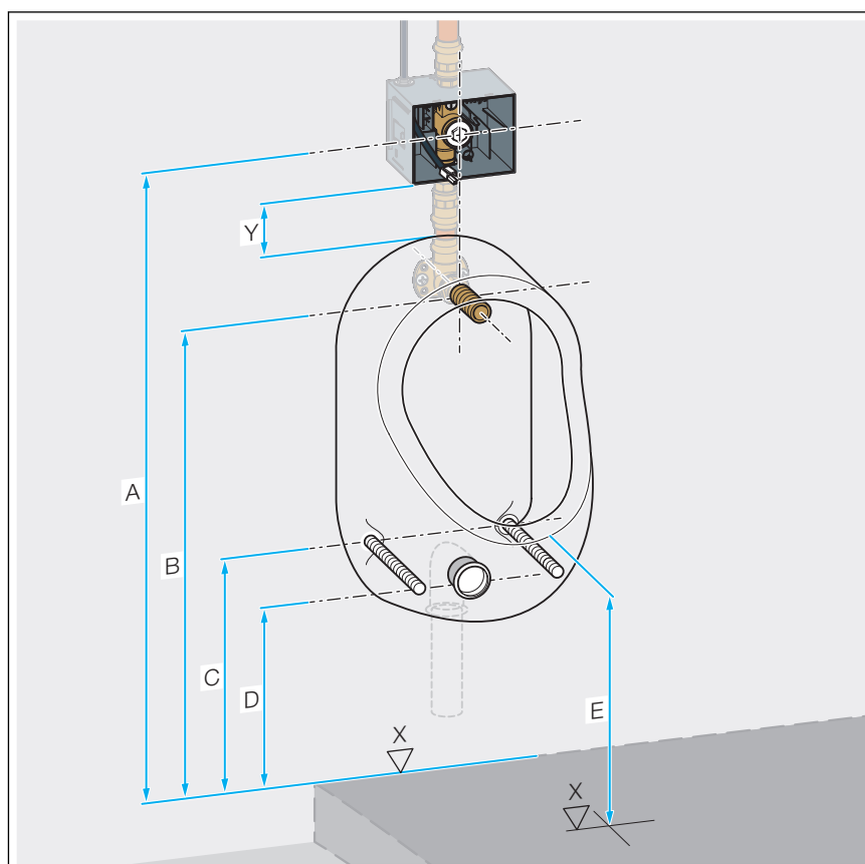
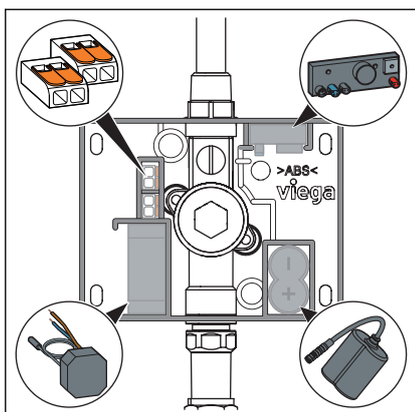


Fig. 1: Dimensioni di installazione

- A In conformità alla documentazione del produttore dell'orinatoio in ceramica
- B In conformità alla documentazione del produttore dell'orinatoio in ceramica
- C In conformità alla documentazione del produttore dell'orinatoio in ceramica
- D In conformità alla documentazione del produttore dell'orinatoio in ceramica
- E In conformità alla documentazione del produttore dell'orinatoio in ceramica
- X Piano pavimento finito
- Y min. 40 mm



Schema di posizione di alimentatore, morsetti, batteria e comando.

3.1.2 Dimensioni di montaggio

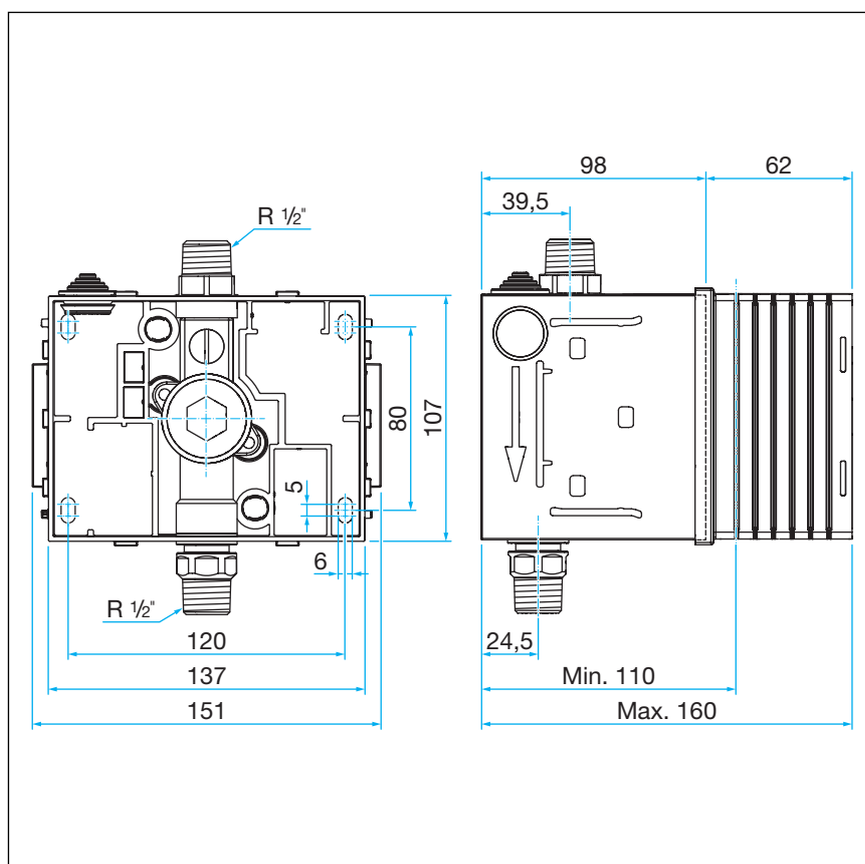


Fig. 2: Disegno dimensionale

3.2 Montaggio

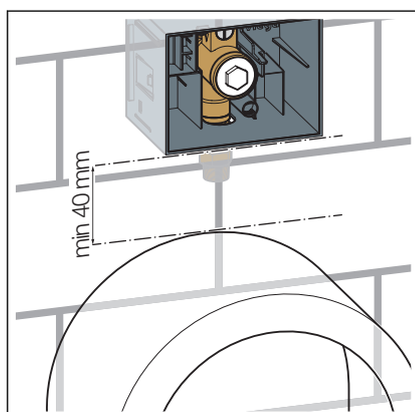
3.2.1 Montaggio



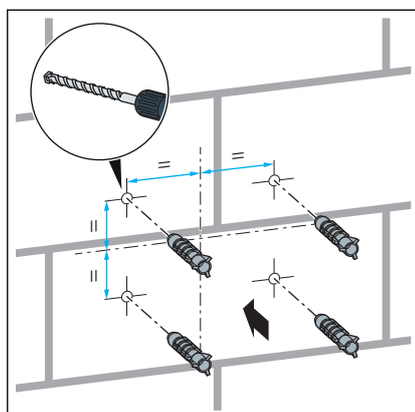
PERICOLO! **Pericolo dovuto a corrente elettrica**

Una folgorazione può causare ustioni e lesioni gravi anche mortali.

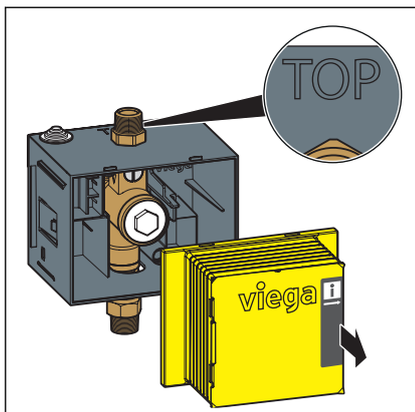
- Lavori all'impianto elettrico possono essere eseguiti solo da elettricisti specializzati.
- Prima di cominciare i lavori su componenti elettrici staccare la tensione di rete.



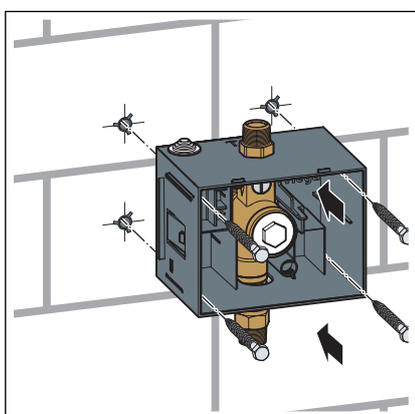
INFORMAZIONE! La distanza della scatola dal sanitario deve essere pari almeno a 40 mm.



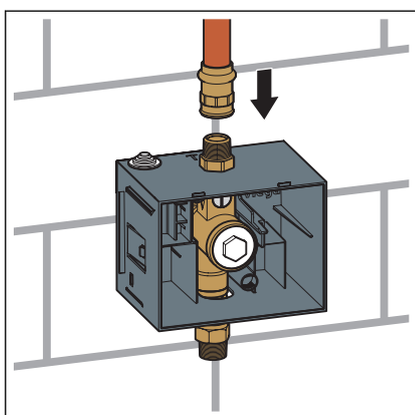
- Determinare e contrassegnare i punti di fissaggio.
- Realizzare i fori e inserire i tasselli.



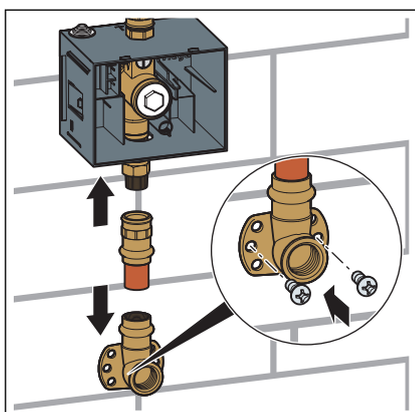
► Rimuovere la protezione da cantiere.



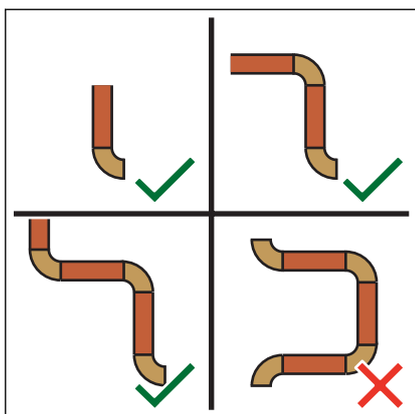
► Fissare il modulo orinatoio alla parete.



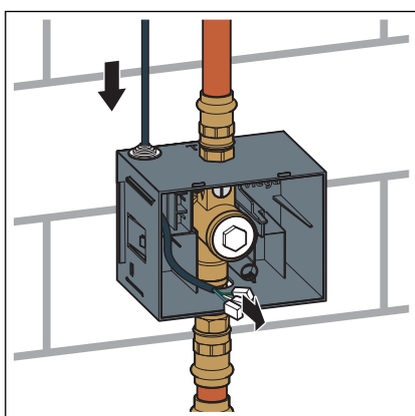
► Collegare la tubazione dell'acqua al lato di ingresso del modulo orinatoio.



► Posare la tubazione dell'acqua dal modulo orinatoio al sanitario.

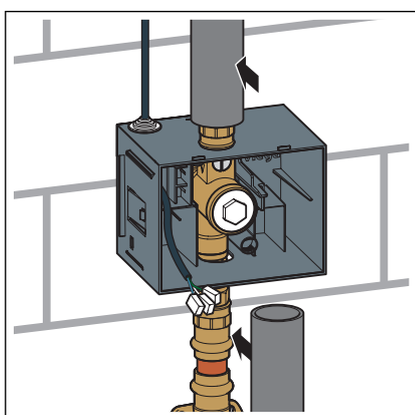


INFORMAZIONE! Collegare al massimo tre curve.

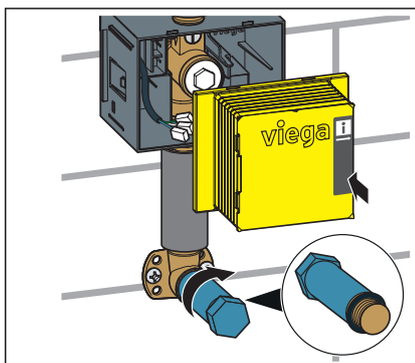


PERICOLO! Pericolo dovuto a corrente elettrica. Una folgorazione può causare ustioni e lesioni gravi anche mortali.

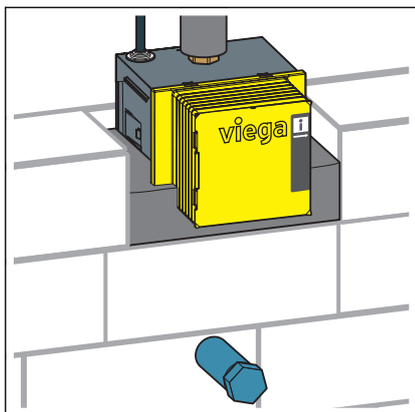
- Fare eseguire i lavori all'impianto elettrico solo da elettricisti specializzati.
- Prima di lavori sul cavo di allacciamento staccare sempre la tensione.
- Dopo il montaggio e la messa in servizio del prodotto consegnare queste istruzioni al gestore.
- Per il comando ad infrarossi, inserire il cavo elettrico predisposto in cantiere nell'alloggiamento del modulo orinatoio.



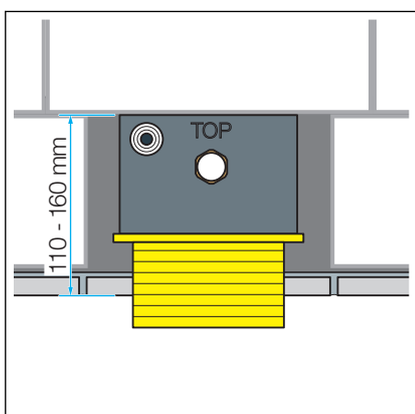
- Isolare il tubo.



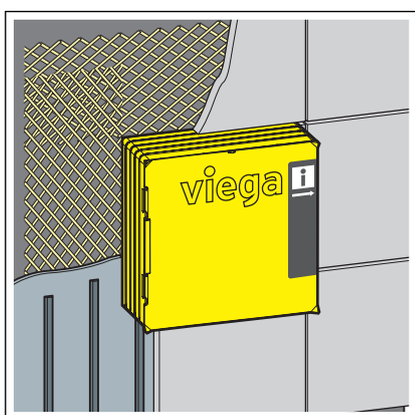
- Riposizionare la protezione da cantiere.
- Avvitare il tappo da cantiere.



► Murare il modulo orinatoio.



INFORMAZIONE! Osservare la profondità di intonacatura massima.



► Intonacare e piastrellare il modulo orinatoio.

3.3 Smaltimento

Separare il prodotto e l'imballaggio nei rispettivi gruppi di materiali (ad es. carta, metalli, materiali plastici o metalli non ferrosi) e smaltire conformemente alla legislazione nazionale vigente.



Viega Italia S.r.l.

info@viega.it

viega.it

IT • 2022-01 • VPN200195

