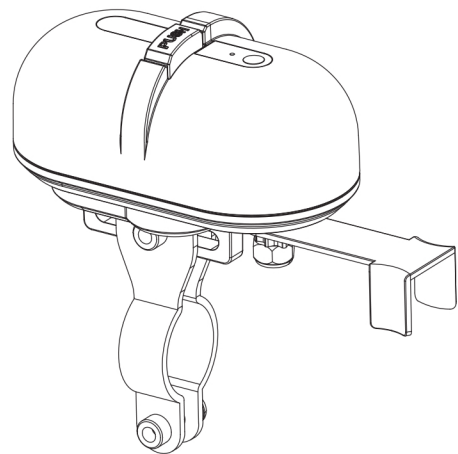


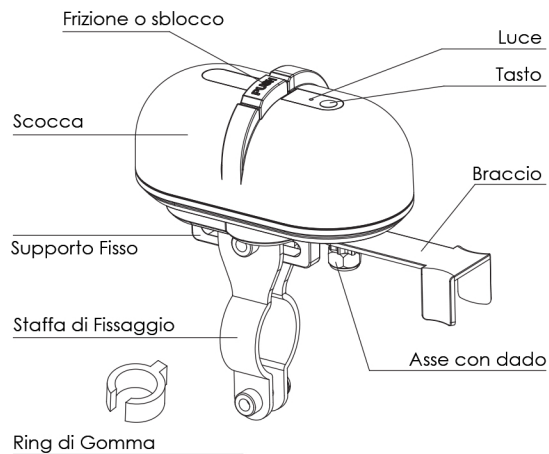
Valvola ATM wifi Acqua/Gas



Manuale Prodotto

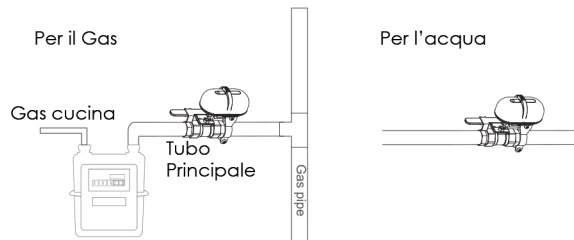
Si prega di leggere attentamente le istruzioni

Panoramica del Prodotto



Installazione Valvola ATM

installare la valvola sul tubo principale.



Introduzione

La valvola in domotica ATM viene usata per il gas/acqua con azionamento manuale o controllo automatico wifi da qualsiasi parte del mondo.

Si prega di scaricare l'APP ATM-Domotic dal tuo android o iphone.

Tramite la nostra app potete chiudere e aprire la valvola e conoscere lo stato e inserire anche un allarme.

Quando si apre o chiude il gas o acqua, l'allarme invierà il segnale di chiusura o apertura della valvola sulla vostra app. La Valvola ATM può essere installata sul tubo del gas di casa o sul tubo dell'acqua in giardino.

Descrizione

- Alimentatore DC12V
- Adattatore per varie di dimensioni del tubo, come 1 pollice, 1,25 pollici.
- Pulsante sblocco con frizione.
- Braccio che si adatta a tutti i tipi di valvole, anche a farfalla.

Installa con L'App ATM-Domotic

- 1- Vai su Play Store o su Apple Store e scarica ATM-Domotic
- 2- Se sei un nuovo utente registrati
- 3- Apri l'app poi in basso clicca su Dispositivo
- 4- In alto a destra clicca sul segno +
- 5- Scegli la valvola Gas o Acqua e segui l'installazione

Importante: Se la tua installazione è per il Gas non avrai il timer per impostare la data, ma solo apertura e chiusura, per evitare problemi di dimenticanza.

Specifiche Tecniche

Temperatura: -10-65 °c

Umidità: <95%

Tensione di alimentazione: 12V/1A

Pressione della valvola: 1,6 MPa

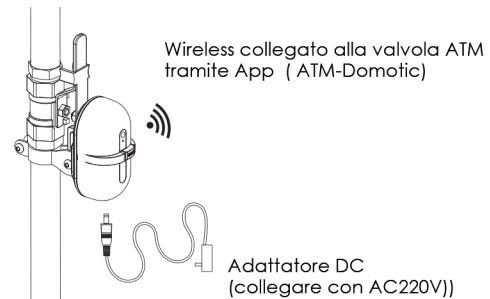
Coppia: 30-60 kg.cm

Tempo di chiusura: 5-10s

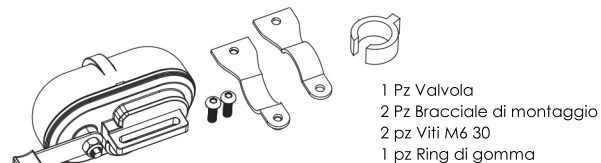
Orario di apertura: 5-10 secondi

Specifiche della valvola: 1 pollice, 1,25 pollici

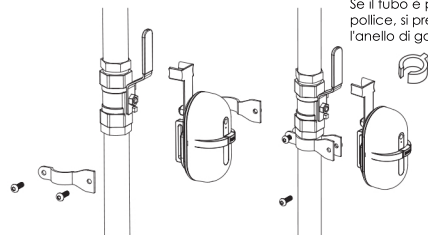
Applicazione: valvola chiave, valvola a farfalla



Guida all'Installazione



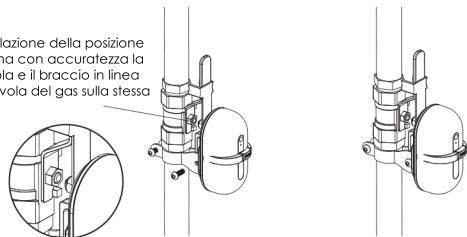
Se il tubo è più piccolo di 1 pollice, si prega di usare l'anello di gomma.



1. Si prega di trovare la posizione ideale per l'aggancio al tubo del gas

2. Fissaggio sicuro con la vite a brugola

Regolazione della posizione
Sistema con accuratezza la
Valvola e il braccio in linea
la valvola del gas sulla stessa
linea



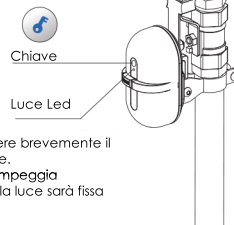
3. Posizionare la valvola del gas e

4. Serrare bene le viti a brugola

Guida del Prodotto

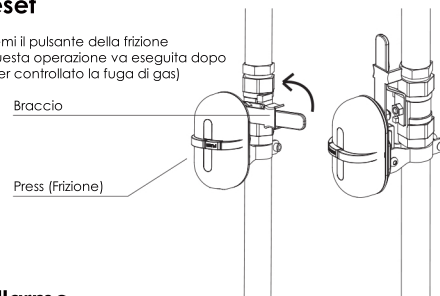
Controllo

Apertura manuale
Con il tasto chiave
Premere il pulsante "Chiave".
La valvola si chiude
Dopo la completa chiusura, premere brevemente il pulsante "Chiave", che lo farà aprire.
Durante l'operazione la luce led lampeggia
Quando l'operazione è terminata, la luce sarà fissa



Reset

Premi il pulsante della frizione
(questa operazione va eseguita dopo aver controllato la fuga di gas)



Allarme

- Se si aggiunge un sensore di perdita gas/Acqua quando l'allarme rileva la perdita di gas o acqua scattierà l'allarme.
Nello stesso tempo, la valvola si chiuderà interrompendo completamente l'alimentazione del gas. (questo è possibile creando una scena sulla nostra app ATM-Domotic aggiungendo un sensore gas o acqua) e un optional
- Se si verifica un'interruzione di corrente o un malfunzionamento, premere il pulsante della frizione, nel frattempo tirare manualmente il braccio di azionamento e la valvola principale del gas sarà chiusa

Guida all'Applicazione

- 1. Quando il sistema è in funzione, a causa del ricondizionamento, spegnere test, il cliente potrebbe premere il pulsante della frizione per chiudere o aprire.

- 2. Controllare regolarmente l'allarme, e il braccio della valvola.
Esegui sempre un controllo: premere il pulsante "Press", per controllare che se si muova senza nessun tipo di problema, ripremere per ripristinarlo lo stato iniziale.
Ripetere questi passaggi ogni tanto, per prevenire il blocco causato da periodi di fermo.
Oppure premere il pulsante automatico sull'allarme, il controller inizierà l'autodiagnosi.
Si consiglia di attivarlo e disattivarlo per un controllo anche con l'App ATM

Funzionamento

- 1. Se l'allarme o o la Valvola funzionano in modo anomalo, controllare il collegamento dell'alimentazione.

2. Se il braccio di trasmissione è bloccato, premere il pulsante della frizione per riavviare.
Se l'operazione non da effetti, provare a contattare il fornitore ATM-Domotic

Garanzia e Reso

- I prodotti di domotica venduti dalla nostra azienda, in caso di problemi di qualità, il cliente può usufruire della sostituzione gratuita fino a 5 Anni.
Importante: Dopo aver ricevuto il prodotto difettoso e dopo il dovuto controllo sarà inviato a vostre spese il nuovo prodotto.
- Se il problema è dovuto all'installazione impropria, la nostra azienda fornirà la sostituzione a pagamento
- Se il problema è dovuto alla tensione anomala anche di temperatura, di valvola nell'acqua o foratura, ed anche altre violazioni, la nostra azienda fornirà (se Possibile) la manutenzione a pagamento.
- Smontaggio e rimontaggio non a norma il danno non è incluso servizio reso/sostituzione.

Garanzia

Modello

Seriale

Data

Cognome e Nome

Telefono

Email

1. Riempire questo modulo e specificare il problema

2. Collegatevi al sito web www.atm-domotic.it per avere assistenza immediata.

3. Se avete dubbi sulla funzionalità non esitate a contattarci info@atm-domotic.it

4. L'acquirente deve fornire tramite email i suoi dati e l'esatto problema con descrizione esaustiva