

Regulator de presiune a gazului 37mbar 11kg +  
furtun 2m



Instrucțiuni de utilizare

## Reguli de siguranță

### 1. Condiții de instalare și funcționare

- reducerea este destinată utilizării la domiciliu. Se utilizează pentru a furniza gaz la presiunea și cantitatea indicate pe plăcuța de identificare. Regulatorul poate fi utilizat pentru orice tip de ventilator echipat cu o supapă cu deschidere manuală și conexiune la intrare 21,7 x 1,814
- butelia de gaz trebuie utilizată întotdeauna în poziție verticală - regulatorul trebuie protejat în mod corespunzător de ploaie în timpul utilizării
- nu testați niciodată scurgerile cu flacăra, cel mai bine este să folosiți un detergent cu apă sau un alt detector de gaze (aerosol sau detector electronic)
- în caz de probleme, opriți alimentarea cu gaz și contactați distribuitorul (furnizorul de gaz).
- în caz de scurgere sau de aprindere a gazului care se scurge, acoperiți supapa sau racordurile supapei la regulator cu o cârpă umedă și strângeți bine

### 2. Conectarea controlerului la dispozitivul de recepție

- Înainte de a conecta controlerul la intrarea supapei, conectați controlerul la receptor Versiunea de controler cu conexiune pentru furtun:
- Atașați un furtun de cauciuc la capătul regulatorului (capătul regulatorului poate fi umezit cu apă pentru a facilita conexiunea). Pentru a garanta o conexiune bună, utilizați clema specială pentru furtun, vândută de obicei împreună cu furtunul, care este întotdeauna adaptată la dimensiunea furtunului.

Versiunea filetată a controlerului:

- conectați furtunul de cauciuc la conducta filetată. Strângeți bine piulița de cuplare, strângeți suficient pentru a asigura o conexiune fermă, care poate fi verificată cu apă și soluție de curățare.

### 3. Instalarea flanșei de gaz

- Asigurați-vă că: toate robinetele de pe receptor sunt închise, furtunul de conectare a gazului este instalat corect.

În absența completă a unei flăcări deschise, îndepărtați capacul de etanșare a supapei de evacuare. După verificarea prezenței și a bunei stări a garniturii, strângeți piulița de cuplare prin rotirea în direcția săgeții. Piulița de cuplare trebuie strânsă ușor, dar suficient de ferm pentru a asigura o conexiune etanșă, care poate fi verificată cu soluție de curățare sau apă.

#### 4. Serviciul

- În cazul în care regulatorul este montat corect pe supapa fl'ashului, debitul de gaz se obține prin rotirea butonului supapei în direcția săgeții. Pentru a închide fluxul de gaz, rotiți butonul în direcția opusă.

#### 5. Schimbarea gazului fl'așe

Asigurați-vă că: - toate supapele de pe receptor sunt închise, - supapa de fl'ash este închisă.

Scoateți regulatorul înainte de a deșuruba piulița de cuplare. Regulatorul poate fi echipat cu un dispozitiv de siguranță integrat pentru a asigura automat scurgerea gazului în cazul deconectării sau ruperii conductei de alimentare cu gaz a receptorului. Denumire "limitator de debit" de pe plăcuța de identificare înseamnă că regulatorul este echipat cu această opțiune.

#### 6. Supapă de limitare a debitului

Limitatorul este activat în următoarele condiții: condiții normale de funcționare a regulatorului, consumul de gaz al receptorului este mai mare decât capacitatea regulatorului, în acest caz trebuie să contactați instalatorul (furnizorul de gaz).

În cazul ruperii unei conducte, procedați după cum urmează: închideți supapa furtunului, reconectați furtunul în mod corect, deschideți supapa furtunului, așteptați câteva secunde (20) și apoi reporniți sistemul.

Pentru a garanta funcționarea corectă a limitatorului de debit, lungimea conductei de alimentare cu gaz către receptor nu trebuie să fie mai mare de doi metri. IMPORTANT: Nu lăsați regulatorul pe un fl'ash care nu este conectat la receptor.