

NLF

DETECTOR INDUSTRIAL PENTRU PIERDERI DE AER ȘI GAZ

- Detectează scurgerile de aer și gaz în câteva secunde.
- Nu este coroziv, nu atacă suprafețele.
- Este incolor, fără miros și nu este toxic.
- Nu conține gaz propulsant și nu este inflamabil.
- Acțiune de lungă durată.
- Se poate aplica în spații greu accesibile.
- Este economic, sigur și ușor de folosit.



Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania este responsabilă pentru corectitudinea și corectetea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Novatio se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

NOVALEAK FOAM

Informații generale

NOVALEAK FOAM detectează toate pierderile de aer și gaz în câteva secunde. NOVALEAK FOAM are o bună adeziune pe țevi și tuburi. Datorită concepției sale NOVALEAK FOAM este ușor de folosit în cele mai mici locuri.

NOVALEAK FOAM prezintă siguranță în folosire. NOVALEAK FOAM nu este coroziv, nu este toxic și nu lasă reziduuiri.

Informații tehnice

Nu conține gaz propulsant, conține nitrogen.

Baza: soluție pe bază de săpun.

Aspect: lichid.

Culoare: incolor.

Poate fi îndepărtat cu: apă caldă - acetonă - metanol.

Coroziune: nu este coroziv, nu este toxic.

pH: +/- 9.

Temperatura de aplicare: de la +10°C până la +35°C. #- #-

Durată de valabilitate: 12 luni, a se păstra în locuri uscate, răcoroase și ferite de îngheț.

Măsuri de siguranță: consultați Fișa de Securitate.

Certificat DVGW pentru detectarea pierderilor de gaz.

Aplicații și utilizare

- pentru verificarea înainte și după reparații la instalații de gaz, linii de aer comprimat, cauciucuri dezumflate, furtunuri de instalații sub presiune, sisteme de frânare pe presiune de aer etc.
- testarea presiunii gazului din rezervoare de gaz
- instalații de GPL
- instalații de răcire și aer condiționat
- cordoane de sudură
- compresoare
- îmbinări filetate de tuburi
- supape
- instalații de transport a gazului
- sisteme de conducte

| Nr. articol | Denumire | Conținut | Categorie |
|-------------|---------------|----------|---------------------------------------|
| N750131 | Novaleak Foam | 300 ml | TRATAMENTUL ȘI PROTECȚIA SUPRAFEȚELOR |

