

Rivelatore fughe gas



Caratteristiche

Capacità (ml): **400**
: **645**

Norme

☑ DIN-DVGW NG-5170BS0303

INFORMAZIONI GENERALI

Descrittivo

Individua facilmente e immediatamente le fughe di gas o d'aria. Per controllare la tenuta di raccordi, armature, viti e collegamenti senza interromperne il funzionamento.

Consigli

Dopo aver applicato il prodotto su freni ad aria, pulire bene la superficie con dell'acqua.

Scadenza

24 mesi.

Applicazioni

Può essere utilizzato con tutti i tipi di gas e aria compressa senza formare combinazioni pericolose con anidride carbonica (CO₂), propano, butano, acetilene, gas cittadino e naturale, azoto, protossido di azoto (N₂O) o carburo di idrogeno fluorurato.

Modalità d'uso

1. Spruzzare la bomboletta sulla superficie.
2. Appaiono bolle se l'area è porosa.
3. Mantenere la testina verso l'alto.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Contenitore pressurizzato: proteggere dalla luce diretta del sole e non esporre a temperature superiori a +50 °C.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Aerosol in metallo

Altezza (cm) : 23,3
Lunghezza (cm) : 6,8
Profondità (cm) : 6,8
Peso netto (kg) : 0,415
Peso lordo (kg) : 0,531



Confezionamento 1



x 12

Cartone

Altezza (cm) : 25
Lunghezza (cm) : 28,5
Profondità (cm) : 22
Peso netto (kg) : 4,98
Peso lordo (kg) : 6,58



Confezionamento 2



x 672

Pallet

Altezza (cm) : 118
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 278
Peso lordo (kg) : 354

