

Fascetta per impianti di scarico

Descrizione

La fascetta per impianti di scarico è stata sviluppata per rendere più veloce e conveniente la riparazione degli impianti di scarico. Non contiene amianto, non inquina, è termoresistente e sigilla piccoli fori e crepe negli impianti di scarico senza lasciar passare il gas.

Caratteristiche

- riparazione economica
- non contiene solventi
- non contiene amianto
- facile utilizzo
- alta impermeabilità ai gas
- indurisce con il calore dei gas di scarico
- alta resistenza
- eccellente resistenza al calore

Dati Tecnici

| | |
|----------------------------|--|
| Classe NLGI | n.a. |
| Densità | ~ 1,92 g/cm ³ |
| Base | inorganic materials |
| Stabilità termica | ca. 700 °C |
| Colore/aspetto | colourless |
| Forma | pastelike, solid |
| Odore | odourless |
| Conservabilità | approx. 1 year well sealed in its original container, stored in a cool and frost-free area |
| Stabilità termica asciutta | ~ 700 °C |

Settori di utilizzo

Per la rimozione e la chiusura a tenuta di fori e lacerazioni negli impianti di scarico.

Utilizzo

Per la rimozione e la chiusura a tenuta di fori e lacerazioni negli impianti di scarico.

Contenuto delle confezioni

1 pdf.measure.m Barattolo lamiera 3344
D-GB-I-E-P

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.

