

BOUILLOIRE

TOPOG-E



Description

Les Topog-E sont fabriqués à partir d'un mélange spécial de caoutchouc moulé en formes spécifiques et selon les dimensions des trous d'homme et des trous de main des bouilloires, des chauffe-eau ou des réservoirs d'air. Ils sont disponibles en formes ovale, elliptique, diamant, poire ou ronde.

Applications

Ces garnitures s'installent facilement et rapidement. Les Topog-E ne sont pas affectées par les traitements chimiques effectués sur les bouilloires. Ils scellent les fuites qui causent la corrosion autour des trous de main et des trous d'homme dans les bouilloires, chauffe-eau et réservoirs, prolongeant ainsi la durée de vie de ces derniers. Ils sont suffisamment résilients pour combler les surfaces inégales et les ouvertures, et ils ne laissent aucune trace lorsqu'ils sont enlevés, ce qui nécessite aucun polissage.

Spécifications

Données techniques

Température	193°C (380°F)
Pression	180psi

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.