

- Produktdatenblatt -

■ Ever-Lock NI 25-10,rot,50ml hoch- und wärmebeständig,Flächendichtung

ArtNr: 2740-478

Hersteller: SPIRAL

HerstellerNr: -

GTIN-Nr: -

VPE: 1 Stk.



- Produktbeschreibung:

Ever-Lock NI 25-10, rot,50ml hoch- und wärmebeständig,Flächendichtung. Ein hoch- und wärmebeständiges Produkt und geeignet als Ersatz von Feststoffdichtungen in Flanschverbindungen an Pumpen, Getriebegehäusen etc. Die Produktaushärtung (Polymerisation) erfolgt unter Luftsauerstoffausschluss (anaerob) und der katalytischen Einwirkung des Metalls (Metallkontakt). Handfest nach ca. 10 - 20 Minuten. Temperatureinsatzbereich:-55 °C bis+180 °C.

- Anwendung:

- » Geeignet als Ersatz von Feststoffdichtungen in Flanschverbindungen an Pumpen, Getriebegehäusen etc.
- » Beständigkeit gegenüber Wasser, Gas, Öl und technischen Chemikalien.
- » Zuverlässige Dichtung im Temperaturbereich von -55 °C bis +180°C schlag- und vibrationsbeständig.
- » Wasserbeständig, Säurebeständig, UV-beständig, Ölbeständig, Lösungsmittelbeständig.