

## 2626: Filetfix® III











## **Produktvorteile:**

**Schnelle Polymerisation.** Kann bearbeitet werden, nach dem Auftragen. Hohe Temperatur- und Druckfestigkeit. Entspricht den wichtigsten europäischen Normen für Gas, Warmwasser und Trinkwasser.

## **Beschreibung**

Abdichtung für Rohrverschraubungen, die mit städtischem Gas, Flüssiggas, Warmwasser, Trinkwasser, Luft und Erdölprodukten in Kontakt kommen.

- In Übereinstimmung mit den Positivlisten (**CLP**) für den Kontakt mit Wasser, das für den menschlichen Gebrauch bestimmt ist.
- Gemäß der europäischen Norm EN 751-1 Klasse H / DVGW-Prüfzeichen\*(Dichtungsmaterialien für Gewindeanschlüsse in Kontakt mit Gasen und Warmwasser).
- Zulassung für Trinkwasser laut WRAS.

Für eine Anwendung gemäß der Betriebsanleitung, an einer Rohrinstallation mit Ø 1" und einer Umgebungstemperatur von 20 °C:

- Kann nach dem Auftragen 3 Minuten lang bearbeitet warden
- Ist **die Dichtigkeit** nach 5 Minuten und bis zu einem Druck von 50 bar **gewährleistet**.
- Vollständige Polymerisation nach 24 Std. (72 Std. für Edelstahl).

Leichte Anwendung dank der transparenten Präzisionsspitze. Nicht benutzen für reine Sauerstoff- oder Dampfleitungen oder Plastikrohre.

Weitere Informationen entnehmen Sie unserem technischen Datenblatt auf www.virax.com, Bereich Dokumentation > Datenblatt.

\* außer bei Installation gemäß Norm TRGI 2018

## **Artikelnummern**

ArtNr.:	Bezeichnung	Verpackung	kg
262600	Français	1 Flansche Filetfix® III - 60 ml	0,100

ArtNr.:	Bezeichnung	Verpackung	kg
262670	Français - English - Română - Magyar - Slovenščina - Slovenčina - Ελληνικά - Česky - עברית	1 Flansche Filetfix® III - 60 ml	0,100
262672	Français - Italiano - Español - Português - Nederlands - Polski - Deutsch - Türkçe - العربية	1 Flansche Filetfix® III - 60 ml	0,100

