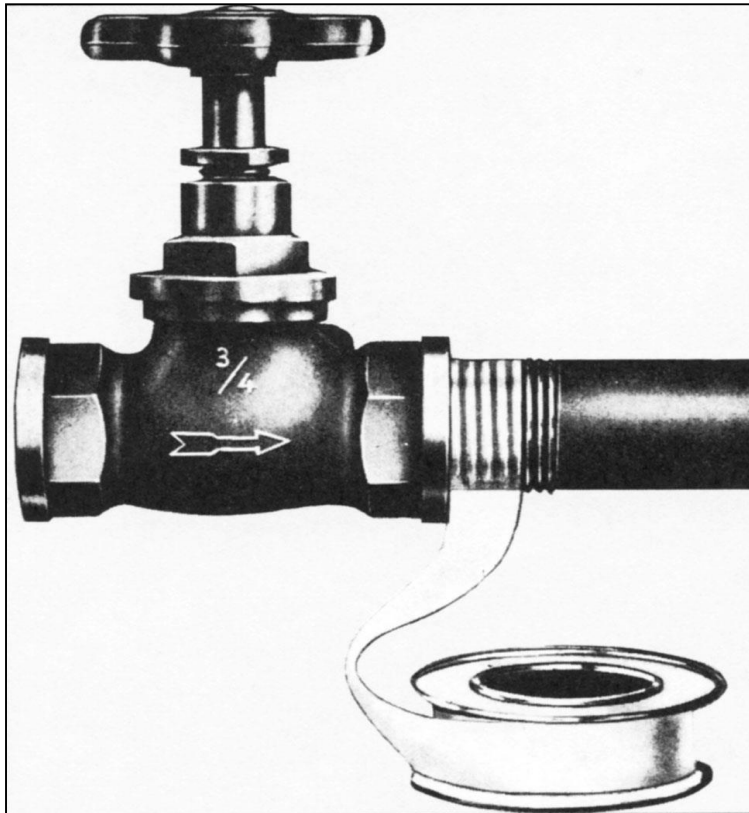


BONNAFLON

Das Gewindedichtband aus reinem
ungesinterten PTFE



- Chemische Beständigkeit gegen aggressivste Medien; versprödet, quillt und klebt nicht
- Einsatzbereich von -240° C bis +260° C
-400 F bis +500 F
- Bei sicherer Abdichtung niedriger Reibungskoeffizient. **Enthält kein Öl und Fett.**
100% PTFE
- Verhindert Festfrieren und Fressen (Leichtes Lösen nach Jahren - selbst bei Stahlschrauben in Aluminium)
- Schnelle und saubere Verarbeitung
- Brennt nicht (prüfen Sie die Qualität mittels Flamme; Achtung: Dämpfe nicht einatmen!).
- **BonnaFlon Typ BF 1280**
- Banddicke 0,076 mm Dichte 30 g / m²
- **Art.-Nr.: 302-3218 / 3220 / 3225**

Verwendung

Das BonnaFlon-Gewindedichtband (BF) wird bei Rechtsgewinden rechts- und bei Linksgewinden linksherum vom Gewindeauslauf in Richtung Rohrende stramm und mit 50% Überlappung auf das Gewinde gewickelt. Am Gewindeende wird das Band einfach abgerissen und angedrückt. Beim anschließenden Schraubvorgang legt sich das BonnaFlon-Gewindedichtband (BF) stramm in die einzelnen Gewindegänge. Das Gewindeband ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Überstände oder Enden dürfen nicht in die Leitungen ragen .

STANDARD-Typ

BF 12 / 80 Germany 100 % PTFE
PTFE Thread Seal Tape

Prüfungen

British Standard B-S 7786 WRC Approved
1995 Grade L - Trinkwasseranwendung

Verpackung

	Artikel-Nr.	geblistert	KP (Klein-Packg)	GP (Groß-Packg)
0,076 mm x 12 mm x 12 m	302-3218	10er	250 RII	1 000 RII
0,076 mm x 19,1 mm x 12 m	302-3220	10er	175 RII	700 RII
0,076 mm x 25,4 mm x 10 m	302-3225	10er	125 RII	500 RII

kg br 14,1 - kg net 12,6 -
L:62 cm x Br:31 cm x Hh:38 cm