



Tasma uszczelniająca PTFE, GRp, najwyższa jakość, 4,6 m



**Numer artykułu SKU:
DBTFL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Tasma uszczelniająca o bardzo dużej gęstości do wysokiej jakości uszczelnien gwintów do 170 bar (instalacja hydrauliczna do 700 bar)

Zakres temperatury:

-240° do maks. +260°C

Czynniki:

Powietrze, woda, azot, gaz (maks. 7 bar), propan, butan, amoniak, wodór, tlen, rozpuszczalniki, kwasy, zasady, paliwa, środki chłodzące, para

Uszczelnienie:

ok. 100 g/m²

Dopuszczenia:

UL (USA+Kanada), MIL-T-27730A, USA (FDA), DVGW, BAM do tlenu (maks. 30 bar, maks. +100°C)

Klasa:

GRp

Zalety:

Połączenie gwintowane można ustawiać do 90° (można formować), dopuszczenie do zastosowania gazowego tlenu, wymaga mniej oplotów, Minimalizacja niebezpieczeństwa zapchania przewodów przez większą odporność na pęknięcie i łamanie.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------|----------|
| Waga | 0,021 kg |
| Długość rolki | 4,6 m |
| Szerokość | 12,7 mm |
| Grubość | 0,09 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DBTFL |
| EAN-13 | 4050571245818 |