

Ptfe-Flaschen-Öldampf-Probenahmerohr

Artikelnummer: PTED-09



Introduction

PTFE-Produkte werden im Allgemeinen als „Antihafbeschichtung“ bezeichnet. Hierbei handelt es sich um ein synthetisches Polymermaterial, das alle Wasserstoffatome in Polyethylen durch Fluor ersetzt.

[Mehr erfahren](#)

Materialeigenschaften der Ölräuchfilterpatrone

Material	Hochwertiger Edelstahl 316
Durchmesser	Ø18,00 ± 0,05 mm
Länge	L = 58,00 ± 0,05 mm
Ärmel	Zylindrische Hülse aus Polyethylen mit Deckel
Probenahmemedium	Ruß
Betriebstemperatur	0-100°C
Meßgenauigkeit	±0,02 mg/m ³