

Ptfe-

Rührstab/Hochtemperaturbeständig/Oliv/Zylindrisch/Laborrotor/Mag

Artikelnummer: PTFE-27



Introduction

Der PTFE-Rührstab aus hochwertigem Polytetrafluorethylen (PTFE) bietet eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und organische Lösungsmittel, gepaart mit hoher Temperaturstabilität und geringer Reibung. Diese Rührstäbchen sind ideal für den Einsatz im Labor. Sie sind mit den Standardanschlüssen für Kolben kompatibel und gewährleisten Stabilität und Sicherheit während des Betriebs.

[Mehr erfahren](#)

A(6*10mm)	A(7*15mm)	A(8*20mm)	A(9*25mm)	A(10*30mm)
A(12*35mm)	A(15*40mm)	A(16*50mm)	A(17*60mm)	A(18*70mm)
B(3*6mm)	B(5*10mm)	B(6*15mm)	B(8*20mm)	B(8*25mm)
B(9*28mm)	B(8*30mm)	B(9*35mm)	B(8*40mm)	B(8*45mm)
B(10*50mm)	B(9*56mm)	B(10*60mm)	B(10*70mm)	B(10.5*100mm)
C(3*5mm)	C(3*7mm)	C(3*9mm)	C(5*10mm)	C(6*15mm)
C(6*20mm)	C(9*56mm)	C(7*25mm)	C(7*30mm)	C(8*35mm)
C(8*40mm)	C(8*45mm)	C(8*50mm)	C(10*60mm)	C(10*70mm)
C(10*80mm)	C(10*100mm)	Kreuz(3*10mm)	Kreuz(8*15mm)	Kreuz(9*20mm)
Kreuz(10*25mm)	Kreuz(10*30mm)	Kreuz(10*35mm)	Kreuz(11*40mm)	Kreuz(13*50mm)
Dreieck(10*10*25mm)	Dreieck(13*13*40mm)	Dreieck(15*15*50mm)	Acht Zähne(5.5*42mm)	Acht Zähne(5.2*42mm)
Sphärisch(12*12mm)	Rot(8*25mm)	Gelb(8*25mm)	Blau(8*25mm)	Schwarz(8*25mm)