

## **Manchons Et Tiges Creuses Personnalisés En Ptfe Pour Applications Avancées**

Numéro d'article: PL-04



## Introduction

Tiges creuses et manchons en PTFE haute performance pour la résistance chimique, la stabilité thermique et la faible friction. Tailles personnalisées disponibles. Contactez KINTEK dès aujourd'hui!

En savoir plus

Propriété	Valeur standard
Gravité spécifique	2,14 - 2,3 g/cm³
Température de ramollissement	317 - 327 °C
Résistance à la traction	13,72 - 34,3 MPa
Allongement à la rupture	150 - 400 %
Résistance à la compression	12 MPa
Dureté Shore D	D50 - D55
Module de flexion	3,5 - 6,3 (x 10 <sup>3</sup> Kg/cm <sup>2</sup> )
Coefficient de friction dynamique	0,1