

Cylindre De Mesure En Ptfе/Résistant Aux Hautes Températures/Résistant À La Corrosion/Résistant Aux Acides Et Aux Alcalis

Numéro d'article: PTFE-35



Introduction

Les cylindres en PTFE constituent une alternative robuste aux cylindres en verre traditionnels. Elles sont chimiquement inertes dans une large gamme de températures (jusqu'à 260° C), ont une excellente résistance à la corrosion et conservent un faible coefficient de frottement, ce qui facilite leur utilisation et leur nettoyage.

[En savoir plus](#)

Modèle	Hauteur totale (mm)	Diamètre du tube (mm)	Poids (g)
5ml	83	15	/
10ml	108	17	42
20ml	108	24	64
50ml	118	34	128
100ml	138	40	158
250ml	147	60	374
500ml	160	79	460
1000ml	180	100	699
2000ml		/	□