

Schlauch aus PTFE

Bestellhinweis



Andere Dimensionen, Toleranzen und Farben, Mindestmenge, Preis und Lieferfrist auf Anfrage. Mögliche Spezialausführungen: Farbige PTFE-Schläuche oder Kennstreifen, CERAMER gefüllt für höhere Abriebfestigkeit, Reinraum-Produktion, elektrische leitfähige Schläuche und geformte PTFE-Schläuche.

Produkteigenschaften

- Sehr hohe Chemikalienbeständigkeit
- Im Medizin- und Nahrungsmittelbereich zulässig
- Ausgezeichneter elektrischer Isolator
- Gute Gleiteigenschaften
- Ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit

Zulassungen

FDA, USP und BGVV konform

Innendurchmesser mm	Material Decke	Material	Artikel
0.5	PTFE	PTFE	10075551
0.8	PTFE	PTFE	10075520
1	PTFE	PTFE	10075575
1	PTFE	PTFE	10075582
1.5	PTFE	PTFE	10075621
2	PTFE	PTFE	10075652
2	PTFE	PTFE	10011409
3	PTFE	PTFE	10075690
3	PTFE	PTFE	10075708
4	PTFE	PTFE	10075722
4	PTFE	PTFE	10075739
5	PTFE	PTFE	10075746
5	PTFE	PTFE	10075753
6	PTFE	PTFE	10075760
8	PTFE	PTFE	10075777
10	PTFE	PTFE	10075784
12	PTFE	PTFE	10075791
16	PTFE	PTFE	10343814
20	PTFE	PTFE	10344088
25	PTFE	PTFE	10344095

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

MAAG9338_DE_27.01.2020