

TRICHTER AUS BOROSILIKATGLAS 3.3

Die LABSOLUTE® Trichter mit kurzem Stiel sind aus hochwertigem Borosilikatglas 3.3 gefertigt und somit auch für das Umfüllen oder Filtrieren von heißen Flüssigkeiten bestens geeignet. Durch das Angebot von Trichtern mit Durchmessern von 40 bis 100 mm ist für jede Anwendung der richtige Trichter dabei. Die Trichter sind in Anlehnung an die ISO 4798 gefertigt und werden in Mengen ab ein Stück verkauft, um auch den kleinsten Bedarf eines Kunden optimal bedienen zu können.



Ihre Vorteile:

- Temperaturbeständig bis 500 °C
- Autoklavierbar
- Beständigkeit gegen eine Vielzahl an Chemikalien mit Ausnahme von starken Laugen, Flusssäure und heißer Phosphorsäure
- Der Stiel eines 60 mm Trichters passt in einen Normschliff NS 10/19

Art. Nr.	Ø mm	Länge Stiel mm	Für Filter Ø mm	Stück pro VE
7 692 015	40	40	55 – 70	1
7 692 016	50	50	70 – 90	1
7 692 017	60	60	70 – 90	1
7 692 018	70	70	110 – 125	1
7 692 019	80	80	125 – 150	1
7 692 020	100	100	150 – 185	1

Th. Geyer GmbH & Co. KG