Wir begleiten Ihre erfolgreiche Getränkeherstellung



Stand 05/2023

Seite 1/2



## **Probenentnahme**

- Wein- und Stechheber aus Glas, Plexiglas oder Edelstahl -

## Technische Informationen und Gebrauchshinweise

## Allgemeines zur Probenentnahme:

Das Ziel der Entnahme einer Flüssigkeitsprobe aus einem großen Behälter besteht darin, eine Durchschnittsprobe zu ziehen, um aus ihrer Zusammensetzung bzw. aus ihren sensorischen Eigenschaften auf die Beschaffenheit des gesamten Volumens schließen zu können. Idealerweise erfolgt das Probenziehen aus einem gerade zuvor homogen durchmischten Gebinde. Aus Behältern, deren Inhalt nicht gerührt oder umgepumpt werden kann oder soll (z.B. im Barrique reifender Wein), muss die Probe möglichst aus der Mitte des Flüssigkeitsvolumens gezogen werden, um repräsentativ zu sein.

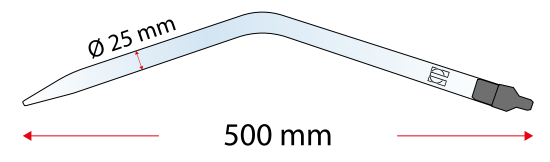
## Auswahl des geeigneten Instruments:

Die Wahl des geeigneten Instruments zur Probenziehung erfolgt nach dem gewünschten Probenvolumen und der notwendigen Eintauchtiefe. Außerdem spielt die Materialbeschaffenheit eine Rolle:

- Wein- und Spirituosenproben zur Verkostung sollten nur mit einwandfrei gereinigten Hebern aus Glas oder Edelstahl gezogen werden.
- Für Proben für chemische oder physikalische Untersuchungen eignen sich auch unsere Heber aus Plexiglasrohr, das sich zwar recht gut spülen lässt und bedarfsgegenständekonform ist, aber wie jeder Kunststoff Aroma absorbiert und nicht völlig gasdicht ist.

#### **Stechheber Barrique**

(Abgewinkeltes Glasrohr mit ausgezogenem Auslauf und Mundstück aus Kunststoff)



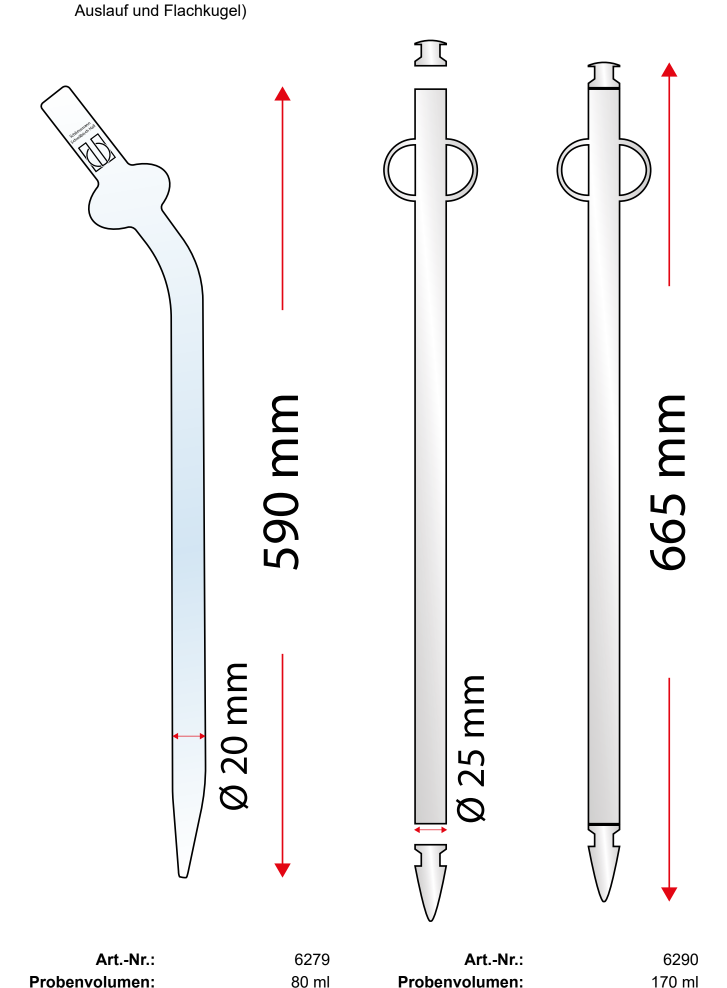
Art.-Nr.:

6278

**Probenvolumen:** 100 ml

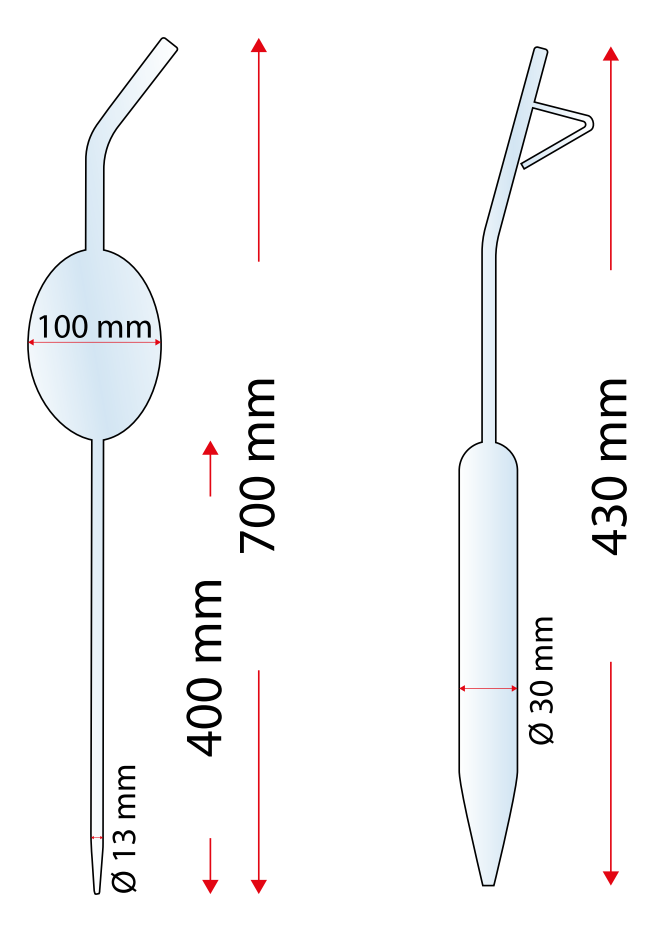
# **Stechheber Vollglas** (Abgewinkeltes Glasrohr mit ausgezogenem

# Stechheber EDELSTAHL (gerade, Mundstück und Auslauf abnehmbar)



80 ml

Probenvolumen:



Art.-Nr.: Probenvolumen:

6269 700 ml Art.-Nr.: Probenvolumen:

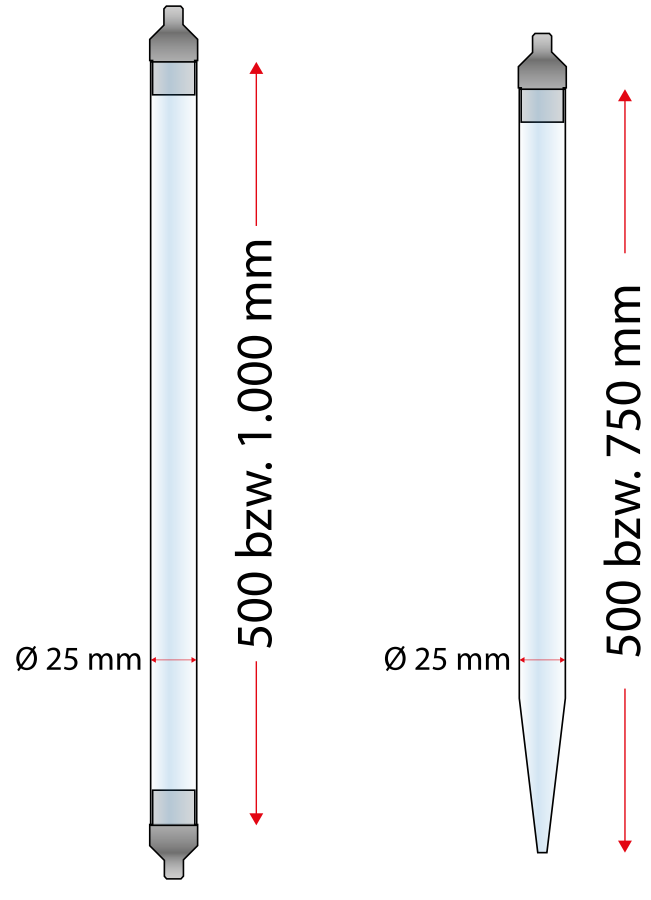
6269/1 75 ml

### SIMPLEX-Stechheber Plexi

(gerades Plexiglasrohr mit Mundstück und Auslauf aus Kunststoff)

### **SIMPLEX-Stechheber Glas**

(gerades Glasrohr, mit ausgezogenem Auslauf und Mundstück aus Kunststoff)



Art.-Nr.: Länge: Probenvolumen: 6274 500 mm 100 ml 6276 1.000 mm 250 ml Art.-Nr.: Länge:

Länge: 5
Probenvolumen:

6270 500 mm

100 ml

6272 750 mm 180 ml