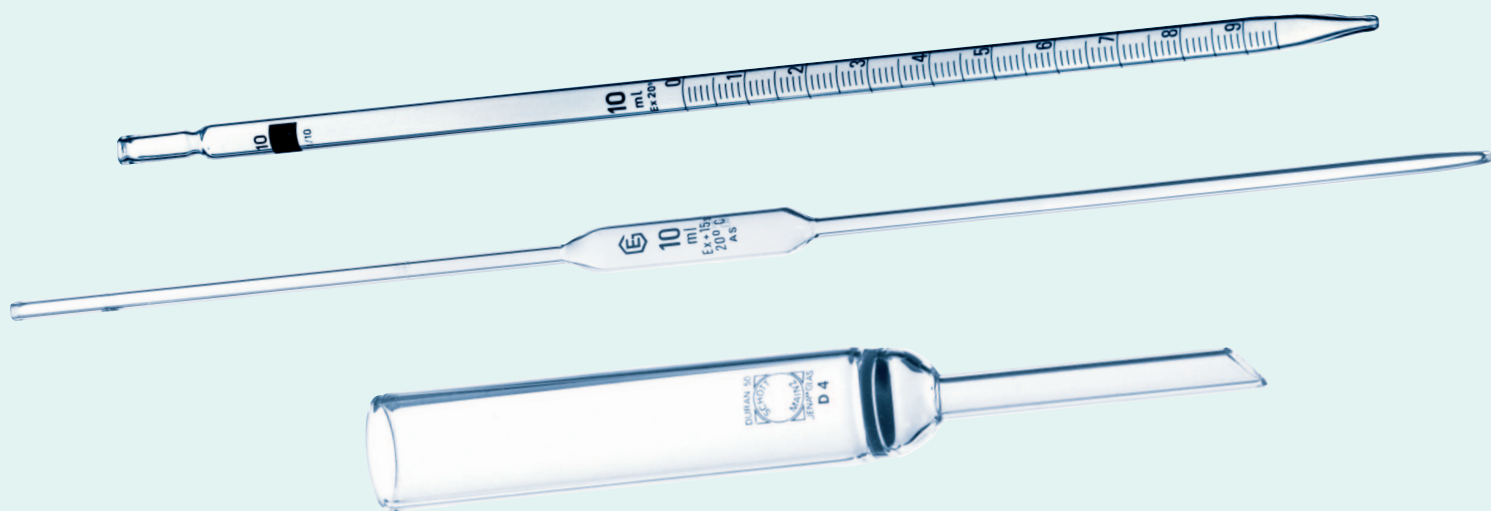




**Der Howorka-Ball passt...**

**...auf alle gängigen Rohrdurchmesser!**



## **Einfach aufsetzen - dichtet sofort ab.**

Mit dem universell einsetzbaren Pipettiergerät „Howorka-Ball“ können Sie Flüssigkeiten mit Pipetten aller Art völlig problemlos ansaugen und ausblasen – ohne zusätzliche Ventile oder störende Luftpolster!

Der Howorka-Ball besteht aus widerstandsfähigem Naturkautschuk, ist daher beständig gegen kurzzeitige Einwirkung von Säuren, Laugen, Ölen und Lösungsmitteln und kann sogar dampfsterilisiert werden.

### **Vertrieb:**

**Knabe Labortechnik**  
Inh. Hubert Preis  
Heinrich-Fulda-Weg 1  
D - 64289 Darmstadt  
Telefon 06151 / 93 36 50

E-Mail: [Kontakt@Howorka-Ball.de](mailto:Kontakt@Howorka-Ball.de)  
Web: [www.howorka-ball.de](http://www.howorka-ball.de)

**Howorka-Ball**  
*einfach – sicher – vielseitig*

## Howorka-Ball - ein Gerät, viele Funktionen

Der **Howorka-Ball** besticht durch seine einfache Konstruktion, seine universelle Einsetzbarkeit für das Ansaugen und Ausblasen von Pipetten, Büretten, Kapillaren und seine problemlose Reinigung im Labor.

### Einsatzbereiche / bestimmungsgemäßer Gebrauch:

- Füllen englumiger Büretten
- Filtrieren durch Filterrohre
- Beschicken, Entleeren und Reinigen von Trennsäulen
- Füllen und Entleeren von Kapillaren
- Pipettieren und Filtrieren organischer Lösungsmittel und dickflüssiger Substanzen

Durch Wiederholung des Ansaugvorganges praktisch keine Begrenzung des Saugvolumens.

Mit seiner speziell konstruierten Öffnung passt er auf alle gängigen Rohrdurchmesser.

### Einfache Bedienung

Der Howorka-Ball ist einfach zu bedienen, da die speziell konstruierte Öffnung sofortige Dichtwirkung für alle gängigen Rohrdurchmesser gewährleistet; es gibt keine unnötigen Ventile, keine starre Verbindung oder störende Luftpolster.

Nach dem Ansaugen über den Meniskus wird der Ball abgehoben und die Eichmarke wie gewohnt mit dem Zeigefinger eingestellt.

### Leicht zu reinigen und sicher

Der Howorka-Ball kann – sollte versehentlich Flüssigkeit eingedrungen sein – besonders leicht gereinigt und sogar dampfsterilisiert werden.

Von der Berufsgenossenschaft als sicheres Arbeitsschutzgerät empfohlen, stellt der Howorka-Ball einen echten Beitrag zur Unfallverhütung im Labor dar.



Erhältlich mit 50 ml oder 20 ml Saugvolumen



Die speziell konstruierte Öffnung mit sofortiger Dichtwirkung

**Howorka-Ball**  
einfach – sicher – vielseitig