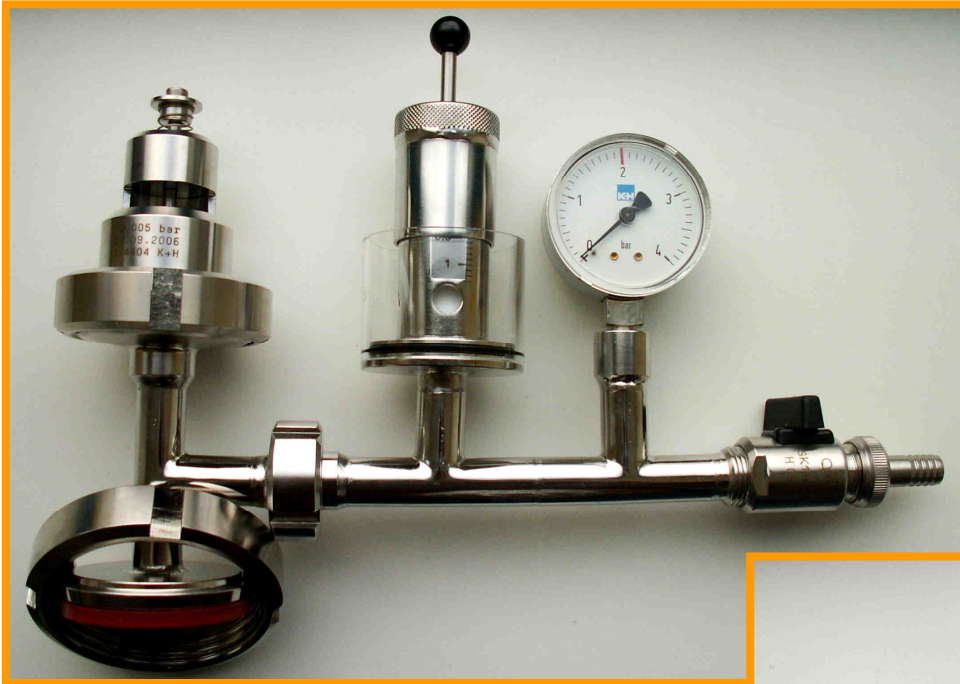


# KH+ KUNZMANN HARTMANN

— DIE EDELSTAHL-SPEZIALISTEN —



## Spundapparate

*Innovativer Einsatz in Material und Verarbeitung  
für Ihre optimale Brauqualität*

Der K+H-Spundapparat dient zur Aufrechterhaltung des konstanten Spundungsdrucks in den Lagergefäßen, damit die benötigte CO<sub>2</sub>-Sättigung im Bier erreicht werden kann. Der Spundungsdruck kann im Bereich von 0 bis 300 kPa (3 bar) stufenlos eingestellt werden. Durch eine optionale Ausstattung mit einem Membrandruckmittler wird der Reinigungsaufwand erheblich verringert und die Bierqualität spürbar erhöht.

## ANWENDUNG

- + Von der Hauptgärung bis zur Füllung
- + Für jeden Gär- und Lagertank verwendbar

## VORTEILE

- + Gleichmäßige CO<sub>2</sub>-Stabilisierung während der gesamten Gärung
- + Stufenlose Druckeinstellung von 0 – 0,5 bar (optional mit Membrandruckmittler von 0 – 3,0 bar)
- + Leichte Reinigung und Entleerung durch die Verwendung von hochwertigem Edelstahl

## SICHERHEITSFUNKTIONEN

- + Optische Anzeige der Gärung durch Aufsteigen von CO<sub>2</sub>-Blasen im Gärglas
- + Überwachung des eingestellten Drucks mit Manometer
- + Vakuumsicherung optional möglich für alle Tankgrößen



... sprechen Sie uns für weitere Informationen einfach an, unsere Getränketechnologen beraten Sie gerne!

**K+H Armaturen GmbH**  
**An der Hessel 5**  
**75038 Oberderdingen**

**Tel: 07045/ 980 - 0**

**Fax: 07045/ 980 - 27**

**Mail: [info@kh-armaturen.de](mailto:info@kh-armaturen.de)**

**[www.kh-armaturen.de](http://www.kh-armaturen.de)**