

# Kondensatableiter



## Kondensatableiter schwimmergesteuert KA 3

Ihre Vorteile auf einen Blick

Anschluss	DN 15 - 25, G 1/2 - 1
Nenndruck	PN 16
Arbeitsdruck	0 - 12 bar
Durchsatz	2000 l/h
Temperatur	190 °C
Medium	Dampf

### Universalgerät mit thermischer Entlüftung

für Dampf mit thermischer Entlüftung, außen polierbar für Rein- und Sterilräume | einsetzbar für Druckluft, Aerosole ohne thermische Entlüftung | komplett CrNiMo-Stahl tiefgezogen | sehr leicht und kompakt, korrosionsbeständig, optimale Oberfläche | leichte Montage, einfache und kostengünstige Wartung durch Schellensystem, lange Lebensdauer

CrNiMo-Edelstahl (316) tiefgezogen  
korrosionsbeständig, leicht und kompakt

lange Lebensdauer, handliche Montage,  
minimaler Platzbedarf, geringe Delta-Ferrit  
Gehalte möglich

vielfältige  
Anschlussmöglichkeiten:  
Aseptikflansche  
DIN- oder ANSI-Flansche  
Schweißenden .....

keine Adapter oder Passstücke  
nötig

Mankenberg Schellensystem  
einfache Wartung

robuste Ventilmechanik  
wartungsarm

Standardoberfläche < Ra 1,6 µm  
optional Oberflächenvergütung  
< Ra 0,8 µm

leicht zu reinigen

Innenteile und Schimmer  
druck- und korrosionsfest aus  
CrNiMo-Edelstahl (316)

lange Lebensdauer

