

**Typ / Anlage:** AVA – Konusmischtrockner Typ HVW – VT 2500  
inkl. Brüdenfilter, Entleerkugelsegmentventil,  
Schaltschrank mit S7 und EX-Panel

**Mögliche Einsatzgebiete:** Pharma, Herstellung von API, Chemie, Lebensmittel

## Technische Daten:

**Herstellungsjahr:** 2008, neu – ungebraucht !

**Bruttovolumen:** 2.500 Liter

**Nutzvolumen:** ca. 2.000 Liter (abhängig von Produkt und Rezeptur)

**Ausführung:** entsprechend Pharma GMP Richtlinien  
mit CIP Ausführung. Mit IQ/OQ Dokumentation.

**ATEX:** Zone 1

**Werkstoff:** Produktberührt 1.4404 = AISI 316 L

**Antrieb:** 22 kW, 400V, 50Hz, EEx de CII T4

**Mischwerk:** Mitrava-Doppelhelix mit Gleitringabdichtung

**Druckauslegung Produktraum:** 0 bis 1,4 bar abs.

**Druckauslegung Doppelmantel:** max. 4 bar abs.

**Auslegungstemperatur:** -20°C bis + 150°C

**Brüdenfilter:** PTFE Textilfilter auf Metallkäfig  
Filterschläuche beheizt, CIP, externer  
Stickstoffspeicher, Filterfläche: ca. 2m<sup>2</sup>



**Umfangreiche Ausstattung:** Zwei PT 100 Temperaturfühler, zwei Drucksensoren,  
Probenentnahmeventil, Sichtfenster mit  
Wischer und Beleuchtung

**Verkaufspreis:** auf Anfrage



