

Belüftungspot AS100-2

Beschreibung

- zum Fluidisieren von Schüttgütern
- z.B. für Trichter/Behälter mit gewölbter Wand
- wird im Inneren des Trichters montiert
- Luftanschluss G 3/4", Betriebsdruck bis 0,4 bar
- Luftverbrauch bei 0,4 bar: ca. 180 m³/h
- hochporöser Sinterwerkstoff (1.4404) auf Ober- und Unterseite gibt gleichmäßig Luft an das Schüttgut ab
- Anschlussstutzen aus Edelstahl (1.4301 – V2A)
- Einsatztemperatur bis 300°C
- Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich (z.B. säure-/chlorbeständig)



Abmessungen

