

# Vakuump-PlanetendissolVERRÜHRWERK

## HRV-S 2 DP

### Technische Daten

- Compoundieren von Flüssigsilikonkautschuk
- Batchvolumen 0,5 l bis 1,5 l
- Planetenrührwerk:
  - Antriebsleistung 1,5 kW
  - Rührerdrehzahl 25 – 100 UpM
- Dissolwerscheibe:
  - Antriebsleistung 4 kW
  - Rührerdrehzahl 500 – 2000 UpM
- Temperierung bis 160°C
- Baujahr 2017

### Weitere Eigenschaften

- Temperiergerät Unistat® T305w HT von Huber
- Ölgeschmierte Vakuumpumpe
- Stickstoffanschluss für Arbeiten unter Inertgas
- Rührwerkzeuge:
  - Abstreifer aus PTFE
  - Flügelrührwerkzeug
  - Dissolwerscheibe

### Ihre Ansprechpartnerin:

Svenja Marl M.Sc.  
E-Mail: [svenja.marl@uni-kassel.de](mailto:svenja.marl@uni-kassel.de)  
Tel.: +49 561 804-3266

