



PARYLENE-ANLAGEN

Parylene P35

ABMESSUNGEN

2100 mm x 2000 mm x 1400 mm (BxHxT)

KAMMER

Durchmesser 250 mm

Höhe 450 mm

Volumen ca. 35 Liter

TEILEAUFNAHME

Karussell

Durchmesser ca. 220 mm

Höhe ca. 400 mm

BESCHICHTUNGSWERKSTOFF

Parylene N, C, D, F-VT4, F-AF4

MÖGLICHE SCHICHTDICKE

0,05 bis zu 50 Mikrometer

PYROLYSE

2 kW / max 850 °C

KÜHLFALLE

Flüssigstickstoff

alternativ: elektromechanischer Kühler

PUMPENSYSTEM

Zweistufige Drehschieberpumpe,

alternativ: Trockenläufer

Saugleistung 25 m³ / h

Enddruck 1 x 10⁻³ mbar

SPANNUNGSVERSORGUNG

400 V / 32 A, 50 / 60 Hz

STEUERUNG

PC- Steuerung (Windows 10 IoT)