

Liste der vorhandenen Geräte

Prozessfilter I:

Hersteller: SEITS ENZINGER NOLL - MERKUR
Typ: EF60/125CW
Masch. Nr.: 14290
Werkstoff: 1.4571
Überdruck: 6 bar
Volumen: 145 L
Betriebstemp.: 165 °C

Prozessfilter II:

Hersteller: SEITS ENZINGER NOLL - MERKUR
Typ: EF45/65CWFR
Masch. Nr.: 965959
Werkstoff: 1.4571
Überdruck: 6 bar
Volumen: 75 L
Betriebstemp.: 165 °C



Röhrenzentrifuge:

Hersteller: CEPA
Zentifugentyp-Typ: Z61G
Hersteller Nr.: 413-17433
Drehzahl (n): 17000 1/min
Innendurchmesser Rotor (d_1): 105 mm
Füllmenge (G): 12 kg
Leistung (P): 1500 W



Separator:

Hersteller: Westfalia
Maschinen-Typ: CSA19-06-476
max. Betriebsdruck: 1,5 bar
Betriebstemperatur: 127 °C
Füllmenge: 55 L



Rotationsverdampfer:

Hersteller: QVF Glastechnik GmbH

Fabrikations-Nr.: 250810/2250

Zeichen-Nr.: GT44353

Typ: R20DEx-Spezial

max. Arbeitsvolumen: 20 L

max. Arbeitstemperatur: 180 °C

