

Walzen- und Zylindertrockner (Fluid)

Öl- oder Wassergeheizte Ausführung

- Technische Textilien
- Vliesstoffe
- Membrane

- Turnkey
 Inline-/Offline-System



KRAFFT
WALZEN

KRAFFT
PULLEYS

KRAFFT
TURNING
TECHNOLOGIES

KRAFFT
SERVICES

Walzen- und Zylindertrockner (Fluid)

als Turnkey Komplettsystem
mit elektrischer Steuerung

Merkmale/Leistungsdaten

- Energiesparende und effiziente Trocknung
- Faltenfreie, schonende und spannungsarme Trocknungsmethode
- Optimale Temperaturgenauigkeit durch gezielte Führung der Medien innerhalb der Walzen
- Antrieb der Trockenzylinder mit frequenzgeregelten Einzelantrieben

Optionen

- Absaughauben mit feuchtegeregelten Ventilatoren
- CKS Isolierumhausung mit Luftkonditioniersystem
- Integrierte IR Trocknung
- Walzenoberflächen
 - Antihaftbeschichtungen (PTFE, FEP u.a.)
 - Stahl verchromt
 - Edelstahl (1.4301, 1.4404, 1.4462)
 - Stein- oder Bandgeschliffen
- Restfeuchtemessung
- Kühlzylinder, integriert oder in separatem Gestell
- Heizmedium Heißwasser oder Thermoöl
- Ein- oder beidseitige Trocknung

