

Umwelttechnische Produkte
Flächenschutzsysteme
Filtrationsanlagen



TYP **1005**

KOMPAKTANLAGE

für Filter- und Trenntechnik
zur Prozess- und Abwasserbehandlung

Klein, kompakt und leistungsstark



**Neueste Technik
durch patentiertes Modulsteckverfahren**

Typ 10/05

Anwendungsbereiche (*)

- Aufbereitung von Emulsionen und ölhaltigen Abwässern, wie z.B. Ölabtrennung aus Kühlschmierstoffen
- Recycling von Metallteile-Entfettungsbädern
- Aufbereitung von Abwässern aus Farbspritzkabinen durch Färb- und Wasserrecycling
- Aufbereitung von Abwässern aus der Druckindustrie*
- Aufbereitung/Trennung von Öl-Wasseremulsionen aus Kompressorkondensat
- Einsatz in Fermentationsprozessen, Konzentration von Wirkstoffen aus wässrigen Prozesslösungen

(*) = nach vorheriger Prüfung und Freigabe des Filtermediums durch die Microfil GmbH

Technische Daten

Bedienung: halbautomatisch

Aufbau: Geschweisste, nichtrostende (VA) Edelstahlblechkonstruktion

Höhe der Maschine	650 mm
Breite der Maschine	430 mm
Tiefe der Maschine	220 mm

Nettogewicht der Maschine	ca. 30 kg
Lärmpegel	< 70 db (A)
Leistung des Hauptmotors	0,45 kW
Luftdruck (max.)	6 bar

Blockbauweise im Arbeitstank und eine speziell entwickelte Steuerung erlauben schnelle Anpassung auf Anforderungen durch wechselnde technische Parameter.

MICROFIL GmbH Auf dem langen Morgen 7-8, 56357 Holzhausen