

# Einphasen-Prüfdrosseln

Mobile Spannungsversorgungen

## Beschreibung

Für die Prüfung von Frequenzumrichtern mit induktiver Belastung. Durch die Lastprüfung mit hohem Blindstromanteil wird dieser durch die Kapazität im Gleichstromzwischenkreis kompensiert, so dass lediglich die Verluste dem zu prüfenden Frequenzumrichter zugeführt werden, z.B. mit der REOLAB mobil 70 kW fahrbaren AC/DC-Versorgung. Dadurch werden ca. 70 % bis 80 % Energiekosten für die Prüfung eingespart.

**REOCHOKE 100 mobil**  
**0,25 mH / 2000 A**



## Technische Daten

| REOCHOKE 100 mobil 0,25 mH / 2000 A |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Induktivität                        | 0,25 mH - 0 % + 10 %       |
| Spannung                            | 4500 VAC 50 Hz             |
| Strom                               | 2000 A DB max. 4000 A KB   |
| Leistung                            | 157 kVA DB max. 628 kVA KB |
| Schutzart                           | IP 44                      |