

Icount Bottle Sampler

FOSSILE
BRENNSTOFFE

KERNKRAFT

GAS-
TURBINE

KOMBI-
PROZESS

Produktanwendung:

Der Icount Bottle Sampler von Parker bietet eine sofortige Trenderstellung mit 6-Kanal-Feedbackanalyse für die adäquate vorbeugende Wartung. Die Kanäle sind für 6 ACTFD-Partikelgrößenbereiche oder 6 MTD-Partikelgrößenbereiche ausgelegt. Der IBS ist mit einem benutzerfreundlichen interaktiven Touchscreen, einer umgebungsgesteuerten druckbeaufschlagten Flaschenkammer, einer internen Kompressorpumpe, einem automatischen Türverriegelungsmechanismus, einer Reinigungsvorrichtung für Probenröhrchen zur Minimierung von Kreuzkontaminationen sowie einem integrierten Drucker ausgestattet.



Power Generation Kontakt:

Parker Hannifin GmbH
Pat-Parker-Platz 1
41564 Kaarst

Tel.: 800 272 7537
Fax: 216 896 4410

www.parkerpowergen.com



Der Vorteil von Parker: Vorteile:

- Umfassendes Know-how und mehr als 15 Jahre Erfahrung als Lieferant von Lösungen für die Flüssigkeitsanalyse
- Flüssigkeitsbeständige Touchscreen-Oberfläche
- Integrierter Kompressor und Kompatibilität mit „Werksluft“
- Kosteneffektive und wirtschaftliche Alternative zu externen Labordienstleistungen
- Wiederholbare Partikelanzahlmessungen nach ISO 4406:1999.
- Selbstreinigungsvorrichtung für Probenröhrchen zur Minimierung von Kreuzkontaminationen

ENGINEERING YOUR SUCCESS.