

### Automobilindustrie

Helium  
Kalibriergase  
Laborgase  
Schmelzen  
Schneiden  
Schweißen  
Wärmebehandlung

### Chemie / Pharma

Abfallverbrennung  
FCC (Fluid Catalytic Cracking)  
Kalibriergase  
Kaltvermahlen  
Kühlung  
Inertisierung  
Laborgase  
Oxidation  
Prozessgase  
Rückgewinnung von Lösungsmitteln  
Wasser- und Abwasserbehandlung

### Metall

AOD (Frischen mit Argon und Sauerstoff)  
*CoJet™*  
Drehtrommelofen  
Laborgase  
Ofeninertisierung  
Sauerstoffanreicherung  
Sauerstoffbrenner  
Schmelzen  
Schneiden  
SSDI

### Ne-Metall

Drehtrommelofen TTRF  
Entgasung  
Laborgas  
Ofeninertisierung  
Sauerstoffanreicherung  
Sauerstoffofen  
Schmelzen

### Luft-Und Raumfahrt

Schneiden  
Kalibriergase  
Laborgase  
Helium  
Inertisierung  
Schweißen  
Wärmebehandlung

### Umwelt

Abfallverbrennung  
Inertisierung  
Kalibriergase  
Laborgase  
Ozonierung (Trinkwasser durch Sauerstoff)  
Rückgewinnung von Lösungsmitteln  
Sauerstoffbrenner  
Wasser- und Abwasserbehandlung

### Lebensmittel & Getränke

Biofermentation  
Oberflächen-Anfrostern  
Verpacken unter Schutzatmosphäre  
Strippen & Entgasen  
Laborgase  
Inertisieren  
Temperaturkontrolle  
Schockfrostern  
Ozondesinfektion  
Wasser- und Abwasserbehandlung

### Metallverarbeitung

Helium  
Induktionsofen (Hot Forging)  
Ofeninertisierung  
Profilstangpressen  
Schneiden  
Schweißen  
Wärmebehandlung

### Elektronik

Halbleiter: Produkte, Service, Equipment  
Helium  
Inertisierung  
Laborgase  
Löten  
Prozessgase

### Glas

Helium  
Laborgase  
Ofeninertisierung  
Sauerstoffanreicherung  
Sauerstoffbrenner