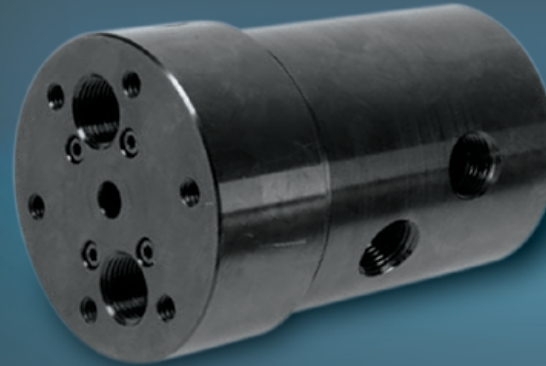


▶ **EIN
HAUCH VON
GRÜN**



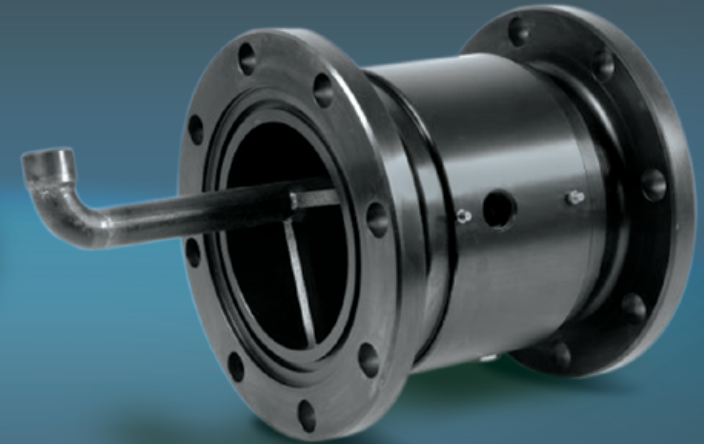
**DREHDURCHFÜHRUNGEN
FÜR ERNEUERBARE ENERGIEN**

▼ **ZWEIKANAL DREHDURCHFÜHRUNGEN FÜR
SOLARKOLLEKTOREN**



- Zum Einsatz von Wärmeübertragungsmedien
- 1" Anschlüsse (oder metrisch)
- Durchgehende Bohrung für den Encoder
- Lagerabdichtung für den Umweltschutz

▼ **ZWEIKANAL DREHDURCHFÜHRUNGEN FÜR EINE
METHAN-BIOGAS PRODUKTION**



- Stahlkonstruktion
- Rohrleitung mit 90° Ellbogen
- Integrierte Kugellager
- Gehärtete und geschliffene Welle
- O-Ring Dichtung für langsame Drehbewegung

◀ **3-KANAL DREHDURCHFÜHRUNGEN FÜR
ROTORBLATTVERSTELLUNG**

- Integrierter Schleifring für Strom- und Sensorsignalübertragung
- Druck bis 500 bar
- Lagerabdichtung für den Umweltschutz

**ANDERE EINSATZGEBIETE ERNEUERBARER
ENERGIEN FÜR UNSERE DREHDURCHFÜHRUNGEN**

- Brennstoffzellenforschung
- Biotreibstoff F&E und Produktion
- Windenergie
- Batteriezellenforschung