

VON SCHWEISSERN ERDACHT!
FÜR SCHWEISSER GEMACHT!

RESTGASMENGEN SOLLTEN
ZWINGEND AUS DEM
ARBEITSBEREICH EINER
GESPERTEN, STILLGELEGTEN
ODER MIT NEUEM MEDIUM
BEFÜLLTEN VERSORGUNGSLIENUNG
ENTFERNT WERDEN.

DN 25
bis 5 bar
Durchfluß ~930 m³/h

DN 50
bis 5 oder 16 bar
Durchfluß ~2000 m³/h
bei 5 bar

Vermeiden Sie Emissionen von Methan, Propan und Wasserstoff!
GEMEINSAM GEGEN UNNÖTIGE KLIMAGASE!

Für eine umweltbewusste Unternehmensphilosophie sollten Restgasmengen zwingend abgefackelt werden, um so Methanemissionen zu vermeiden!!!

ABFACKELGERÄTE FÜR ERDGAS, BIOGAS, PROPAN UND WASSERSTOFF

POWER OF INNOVATION

- 1. SICHER UND ZUVERLÄSSIG**
- 2. ROBUST UND BAUSTELLENTAUGLICH**
- 3. ZERTIFIZIERT, INNOVATIV UND WARTUNGSARM**
- 4. FÜR ERDGAS, BIOGAS, PROPAN UND WASSERSTOFF***
- 5. PIEZOBRENNER ZUM EINFACHEN ENTFACHEN**
- 6. SICHERHEITSEINRICHTUNG VON IBEDA**
- 7. OPTIONAL MIT VENTURIDÜSE**

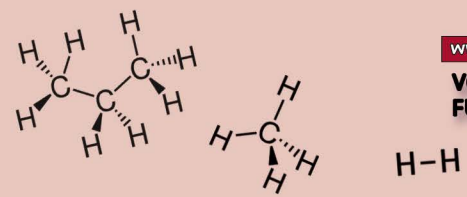
*FÜR WASSERSTOFF SIND SPEZIELLE ENTGASUNGSSCHLÄUCHE ERFORDERLICH - OPTIONAL LIEFERBAR

1 m³ Methan ist 25-mal klimaschädlicher als 1 m³ CO₂.

Auch wenn Methan deutlich kürzer in der Atmosphäre bleibt, sollte jede nicht notwendige Emission vermieden werden. Dazu gehören auch unsere Restgasmengen. Kleinigkeiten hier .. Kleinigkeiten dort ...

In der Summer ... UNGLAUBLICH!!!!!! Deswegen - brennen Sie vermeidbare Gase immer ab.

EIN KLEINER MEHRAUFWAND - Eine GROSSE WIRKUNG!



Unser Abfackelgeräte: DN 25 und DN 50 Zertifiziert, innovativ, wartungsarm, umweltfreundlich

Unsere Abfackelgeräte bieten eine sichere, zuverlässige und effiziente Methode zur Entfernung von Restgasen bei Arbeiten mit Erdgas, Biogas, Propan und Wasserstoff. Speziell für Baustellen entwickelt, zeichnen sie sich durch ihre Robustheit und flexible Einsatzmöglichkeiten aus.

Durchdacht bis ins kleinste Detail, auf das Wesentliche reduziert, und trotzdem immer SICHER! Die optionalen Venturidüsen – darunter die patentierte VENKRO 50 – garantieren gasfreie Leitungen, indem Restgase herausgesaugt werden, was höchste Sicherheit für Personal, Maschinen und Umwelt gewährleistet.

Die Piezozündung sorgt für ein zuverlässiges Entfachen der Flamme, während konische, dichtende Verbindungen und DVGW-zertifizierte Rückschlagsicherungen Sicherheit und Leistung garantieren.

Wartungsarm, langlebig und hitzebeständig sind unsere Abfackelgeräte die ideale Wahl für sichere und umweltfreundliche Arbeitsweisen. Ob 5 bar oder 16 bar – erfüllen Sie höchste Sicherheitsstandards und steigern Sie Ihre Produktivität mit unseren Abfackelgeräten.



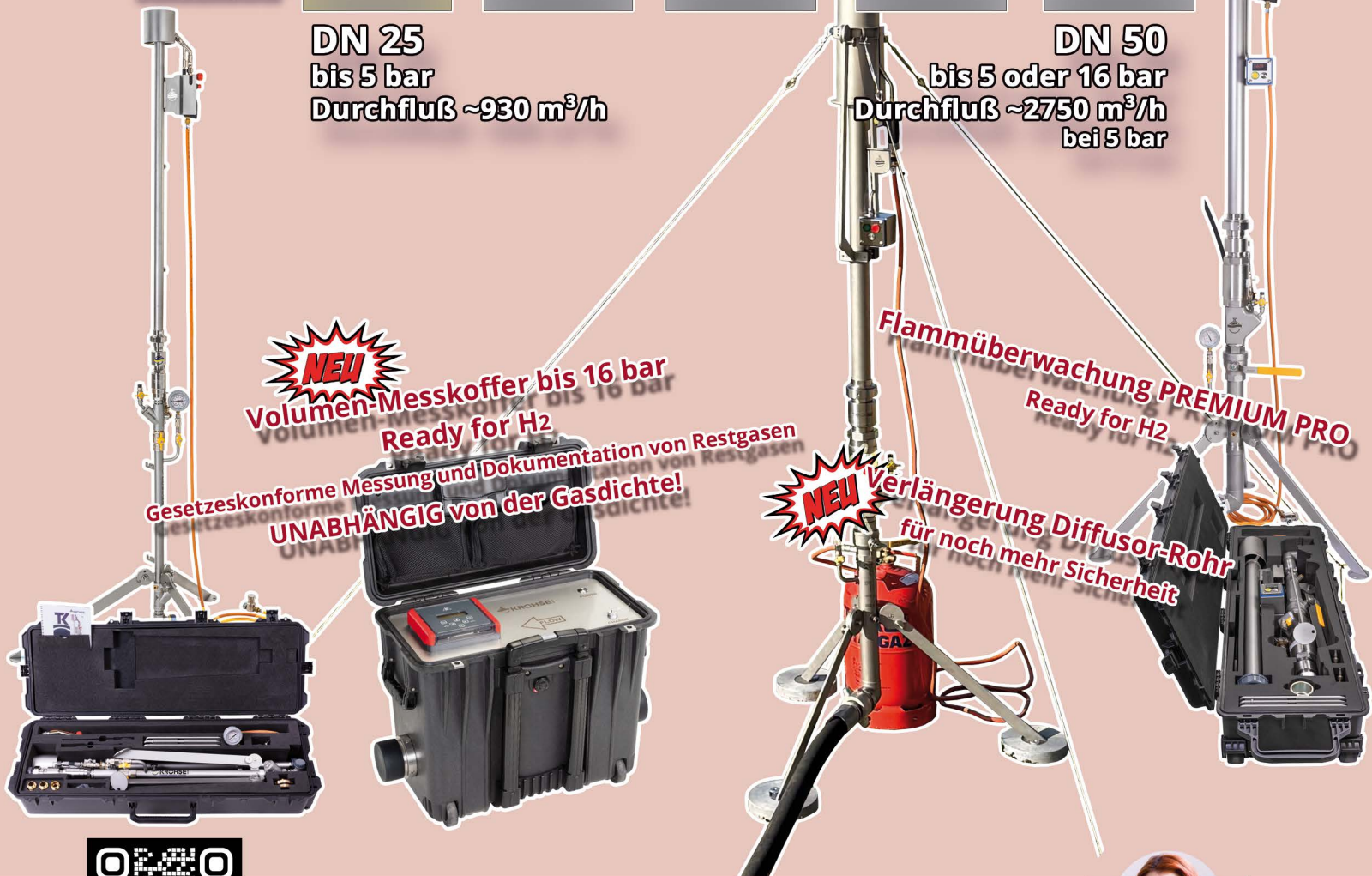
DN 25 ECO Standard DN 25 PREMIUM Standard DN 25 PREMIUM Pro DN 50 PREMIUM Standard 5 oder 16 bar DN 50 PREMIUM Pro 5 oder 16 bar

- Edelstahl
- GRS 25 - Messing
- GRS 25 - Edelstahl
- GRS 50 / GRV 50
- Venturiedüse
- Schutzkoffer

✓	✓	✓	✓	✓
✓	✗	✗	✗	✗
✗	✓	✓	✗	✗
✗	✗	✗	✓	✓
✗	✗	✓	✗	✓
✓	✓	✓	✓	✓

DN 25
 bis 5 bar
 Durchfluß ~930 m³/h

DN 50
 bis 5 oder 16 bar
 Durchfluß ~2750 m³/h bei 5 bar



NEU
 Volumen-Messkoffer bis 16 bar
 Ready for H2

Gesetzeskonforme Messung und Dokumentation von Restgasen
UNABHÄNGIG von der Gasdichte!

Flammüberwachung PREMIUM PRO
 Ready for H2

NEU
 Verlängerung Diffusor-Rohr
 für noch mehr Sicherheit



Unser Ziel ist es, allen Handwerkern und Handwerkerinnen einen echten Mehrwert zu bieten.
 Wir sind klein genug, um zuzuhören und groß genug, um zu liefern!
 Ihr Team von AB INDUSTRIE Service

