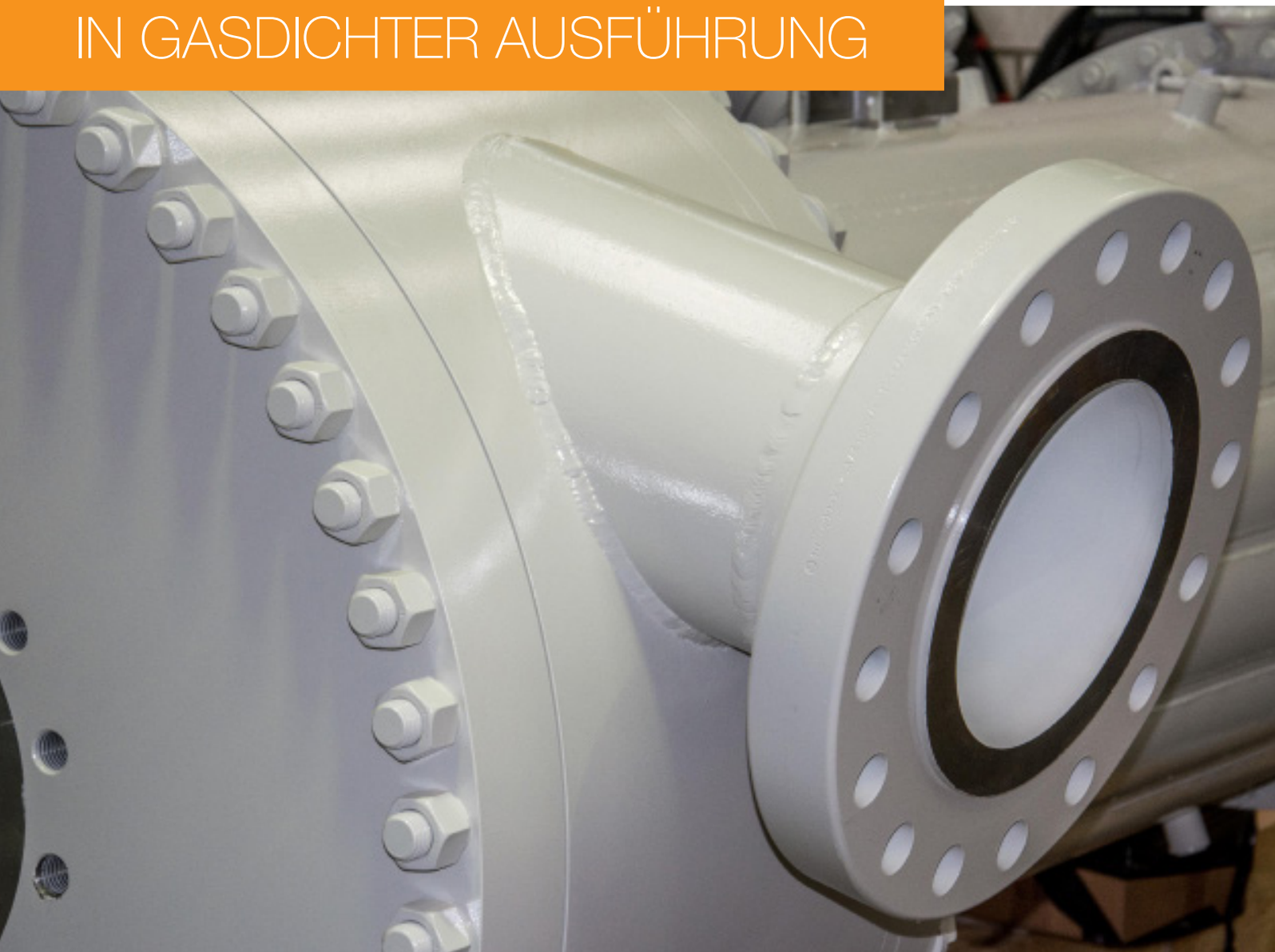


HOCHDRUCKVENTILATOREN IN GASDICHTER AUSFÜHRUNG



SONDERVENTILATOR ZUR EICHUNG VON GASMESSGERÄTEN

Ein Innovationsprodukt der Reitz Retrofit! Der Sonderventilator (MEE) wird in Anlagen zur Eichung von Messgeräten eingesetzt. Durch sein druckfestes Gehäuse und den innenliegenden Motor verbindet der MEE alle Komponenten in einem Gehäuse, ohne aufwendige und teure Dichtungssysteme.

DIE KONSTRUKTION

Um bei der Eichung sehr genaue Messergebnisse zu erzielen, ist es erforderlich, den Ventilator ohne Wellendurchschnitt im Gehäuse auszuführen und auf Sperrgas zu verzichten.

Bei der Ausführung bzw. Konstruktion wurden entsprechende Sonderteile wie Kabeldurchführungen, etc. berücksichtigt.



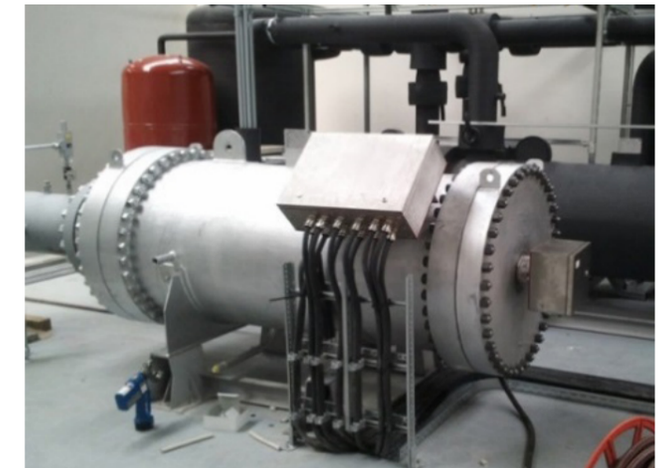
MEHR ALS NUR EIN VENTILATOR - MIT RETROFIT EINEN SCHRITT WEITER!

Durch das Expertenteam der Reitz Retrofit erfolgt das komplette Engineering, die Fertigung als auch die Montage aus einer Hand. Die Anlage wird somit auf die Anforderungen und Bedürfnisse des Kunden ausgelegt und gefertigt!

Individuelle Lösungen für andere Anwendungen oder Leistungsgrößen arbeiten wir gerne für Sie aus.

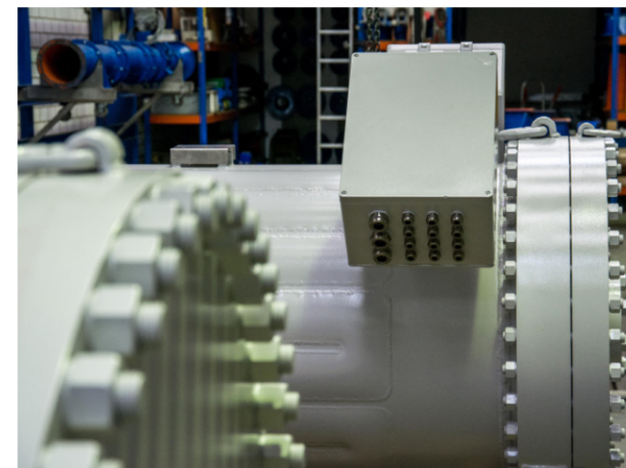
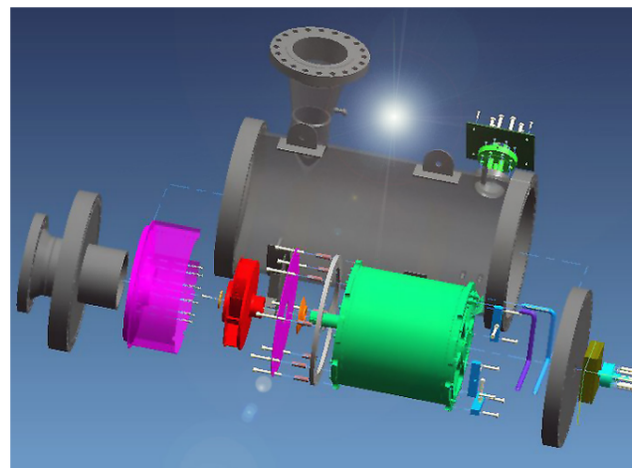
EINSATZVIELFALT

- Eicheinrichtungen
- Chemie und Pharmazie
- Hochdruckprüfstände
- Petrochemie
- Leckagefreie Anwendungen
- Hohe Reinheitsanforderungen



TECHNISCHE DATEN

Medium:	Luft / Erdgas
Innen-/ Systemdruck max:	100bar
Volumenstrom:	bis 10.000 m ³ /h
Wassergekühlt	



WIR SIND FÜR SIE DA:

REITZ Retrofit GmbH & Co. KG
Röttgerweg 12
D-51371 Leverkusen

www.reitzgroup.com



Ansprechpartner	Funktion	Telefon	E-Mail
Dieter Annison	Geschäftsführer	0214 - 20 29 91 00	dal@reitzgroup.com

Reitz Retrofit GmbH & Co. KG
Röttgerweg 12 • 51371 Leverkusen • Germany
phone: +49 (214) 20 299-100
reitzretrofit@reitzgroup.com • www.reitzgroup.com

