

rhenag · Postfach 510920 · 50945 Köln

Kempchen & Co. GmbH  
Herrn Beisenbruch  
Alleestraße 4

46049 Oberhausen.

rhenag  
Rheinische Energie  
Aktiengesellschaft  
Bayenthalgürtel 9  
50968 Köln  
Telefon 0221.93731-0  
Telefax 0221.93731-170  
koeln@rhenag.de  
www.rhenag.de

Durchwahl **236**  
Faxwahl **252**  
Absender **Herr Krippgans**  
Datum **23.10.2001**

**Technische Freigabe von Dichtungen der Kempchen & Co. GmbH**

Sehr geehrter Herr Beisenbruch,

mit Bezug auf unser Audit am 28.06.2001 in Oberhausen und die am 08.10.2001 abschließend vorgelegten Unterlagen und Zertifikate teilen wir Ihnen mit, dass wir Sie aus technischer Sicht als Bieter und möglichen Lieferanten für folgende Dichtungen zulassen:

Dichtung	Beschreibung	Einsatzbereich	Dichtwerkstoff	DVGW-Zertifikat	HTB-Prüfung	Eignung nach KTW-Empfehlung und DVGW-W 270
<b>Profil WL-HT</b>	Höher thermisch belastbare Flanschdichtung mit Gummidichtring, Stahleinlage und Graphitauflage	Gas-Hausinstallationen mit geflanschten Hauseinführungskombinationen, Druckregler und Gaszähler, Gasstationen	50219.0	DIN 3535-3	gem. VP 401	50219.0
<b>Profil WG</b>	Gummi-Stahl-Flanschdichtung	Standard Flanschdichtung für das Gas- und Trinkwasserrohnetz	50219.0	DIN 3535-3		50219.0
<b>Profil WG 2</b>	Gummi-Stahl-Flanschdichtung	Spezielle Ausführung für Kunststoff und GFK-Flanschverbindungen	50219.0	DIN 3535-3		50219.0
<b>Profil WL</b>	Flanschdichtung mit Gummidichtring, Stahleinlage; Abdichtung im Kraftnebenanschluss	Hochdruckdichtung für Gasfernleitungen, Gasdruckregelanlagen oder erdverlegten Rohrleitungen	50219.0	DIN 3535-3		50219.0

Seite 2 zum Schreiben vom 23.10.2001

Dichtung	Beschreibung	Einsatzbereich	Dichtwerkstoff	DVGW-Zertifikat	HTB-Prüfung	Eignung nach KTW-Empfehlung und DVGW-W 270
<b>Zählerdichtung</b>	Verschraubungsdichtung aus Gummi	Ein- und Zweirohr-gaszähler-verschraubungen, Druckreglerverschraubung, Wasserzählerverschraubung	50219.0	DIN 3535-1		50219.0
<b>Gummi-Sieb-Dichtung Profil WMS</b>	Gummiflanschdichtung mit Sieb	Anfahrtrieb vor Mess- und Regelanlagen	50219.0	DIN 3535-1		50219.0
<b>RivaTherm-Super-Sieb Dichtung Profil RMS</b>	Graphitflanschdichtung mit Sieb	Anfahrtrieb vor Mess- und Regelanlagen	RS 1E1	DIN 3535-6	gem. VP 401	
<b>Profil F1 1.4571/RS2E2</b>	Graphitflanschdichtung	Gas-Hausinstallationen mit geflanschten Hauseinführungskombinationen, Druckregler und Gaszähler, Gasstationen	RS 2E2	DIN 3535-6	gem. VP 401	
<b>Profil A1 RS2K110</b>	Graphitflanschdichtung	Gas-Hausinstallationen mit geflanschten Hauseinführungskombinationen, Druckregler und Gaszähler, Gasstationen	RS2K110	DIN 3535-6	gem. VP 401	

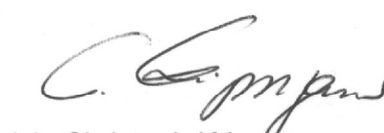
Im Zusammenhang mit dieser Freigabe erwarten wir jeweils aktuelle Informationen über technische Änderungen oder Neuerungen sowie über eventuell auftretende Produktmängel.

Bitte setzen Sie sich zur Abwicklung der kaufmännischen Belange mit unserer Hauptabteilung Einkauf/Materialwirtschaft in Siegburg in Verbindung.

Mit freundlichen Grüßen

rhenag  
Rheinische Energie Aktiengesellschaft

  
ppa. Peter Weckenbrock

  
i.A. Christoph Krippgans