



Ringraumdichtung in Modulbauweise gegen drückendes Wasser *Ring-Seal Lu-GT*

Um eine rasche und problemlose Bearbeitung einer Anfrage oder eines Auftrages durchführen zu können, benötigen wir folgende Informationen:

- Kernbohrung DN
 - o Alternativ Schutzrohr-ID [mm]
- Medienrohr Außendurchmesser [mm]
 - o Alternativ DN
 - Werkstoff
- Druckstufe
 - o 20 mWS
 - o 50 mWS
- Dichtelemente
 - o EPDM
 - o Nitril
- Schraubenqualität
 - o Verzinkt
 - o Edelstahl V2A
 - o Edelstahl V4A
- KTW Ausführung (EPDM / VA)
- Anzahl Dichteinsätze (Ringe)
 - o Alternativ Lu-GT Gliederbezeichnung
 - Anzahl Glieder pro Ring

Anfrage

Auftrag

Firma:

Datum:

Name/Abt.:

Fon:

Straße:

Fax:

PLZ/Ort:

E-mail:

Fon: 07153 / 61093-0



Fax: 07153 / 61093-029