



Dichtstoffe

Art der Abdichtung: _____
(z. B. Flächenabdichtung, _____
Abdichtung von Fugen) _____

Abzudichtende Materialien: _____
(z. B. Stahl, PVC, NBR) _____
1. Material _____
2. Material _____
3. Material _____

Oberflächenbeschaffenheit: _____
(z. B. lackiert, beschichtet) _____
1. Material _____
2. Material _____
3. Material _____

Gewünschter Endzustand der Abdichtung: _____
 elastisch plastisch
 sonstiges _____

Weiterverarbeitung der Dichtstelle: _____
(z. B. Überlackierbarkeit) _____

Kontakt der Dichtstelle mit Medium: _____ Konzentration: ____%
(z. B. Wasser, Benzin, Mineralöl)

Einsatzbedingungen ständig zeitweise
Umgebungstemperatur: _____ °C
Temperatur des Mediums : _____ °C

Dynamische Beanspruchung: _____
(z. B. Vibration) _____

Dichtstoffauftrag: _____
 per Hand vollautomatisch

Sonstige Angaben/Forderungen:

Anzahl der
abdichtenden Teile:

Menge:

Empfänger:

E/D/E GmbH, Dieselstr. 33, 42389 Wuppertal, Fax: 02 02/60 96-582

Absender:

Firma

Funktion

Anrede

Vorname

Name

Straße

PLZ/Ort

Land

Telefon

Fax

eMail