

# Materialfragebogen für Vakuumfördertechnik

Bitte füllen Sie den Materialfragebogen aus und schicken Sie ihn danach per Mail an uns zurück.  
Anschließend kontaktieren wir Sie und Sie erhalten von uns ein kostenloses Angebot.

[mail@lutena-vakuum.de](mailto:mail@lutena-vakuum.de)

BEI WEITEREN FRAGEN BERATEN WIR SIE GERNE TELEFONISCH UNTER: (+49) 4181 39502

## Kontaktdaten:

Firma

Straße & Nr.

Ansprechpartner:

PLZ/Ort:

Email:

Land:

Telefon:

## Materialinformationen:

Material:

Schüttdichte:

von:

bis:

kg/dm<sup>3</sup>

Partikelgröße:

µm

Schüttwinkel:

cm°

Abrasives Material:

Ja

Nein

Fließeigenschaft:

leicht fließend

brückend bildend

anhaftend

weitere Eigenschaften

Das Material ist:

statisch

explosiv

entflammbar

toxisch

Chem. Aggressivität:

Nein

Ja, aggressiv gegen:

## Installation:

Kapazität:

Tonnen/h

Förderlänge: Gesamt:

m

| Horizontal:

m

| Vertikal:

m

Temperaturen:

Material:

°C

| Umgebung:

°C

| an der Absendestation:

°C

Feuchtigkeitsgehalt: Material:

%

Umluft:

%

Art der Produkt-Aufgabestelle:

(z.B. Saugen aus: Aufgabetrichern, Fässern, Säcken, Silos, Big-Bags, bauseitigen Anlagen: Trocknern, Mischern etc.)

Art der Produkt-Abgabestelle:

(z.B. Beschicken von: Rührkesseln, Mischern, Abfüllanlagen, Siebmaschinen, Tablettenpressen, Wiegebehältern, Vorratsbehältern etc.)