

Fragebogen zur Auslegung eines Vakuumhebers

Benötigte technische Daten für die Erstellung eines Angebotes
necessary technical specifications for offer preparation

1. Abmessung des Werkstückes:

dimensions of component

BxHxT: _____ x _____ x _____ mm

2. Gesamtgewicht des Werkstückes:

total weight of component

_____ kg

3. Werkstoff des Werkstückes:

material of component

4. Umgebungstemperatur:

environment temperature

_____ °C

5. Kurzbeschreibung der allg. Umgebungsbedingungen & des Anwendungsfalls:

short description of situation of environment and application environment temperature

6. Vakuumerzeugung:

production of vacuum

elektrisch / *electric*

Spannung _____ V
voltage

Frequenz _____ Hz
frequency

Steuerspannung _____ V
control voltage

pneumatisch / *pneumatic*

Druck _____ bar
pressure

7. Zubehör:

appurtenance

- Halter für Kettenzug-Bedieneinheit
mount for chain hoist control element
- Federzug für Kettenzug-Anschlussleitung
spring balancer for pulley chain hoist cable
- Spiralkabel / *helix cable*
- Mehrpolstecke / *multipole plug*
- elektrische Warneinrichtung / *electric warning device*
- elektronische Sicherheitssteuerung / *electronic safety control*
- elektro-mechanische Sicherheitssteuerung
electro-mechanical safety control
- Abschalt-Ventil für einzelne Sauger
valve for disconnect single vacuum cups

8. Oberflächenbeschaffenheit:

surface appearance

Holz *wood*

- Ha** beschichtet
coated
- Hb** gehobeltes Massivholz
planed solid wood
- Hc** funiertes Holz, glattes Massivholz
coated wood; smooth solid wood

Metall *metall*

- Ma** glatt, 1 oder 2 Saugplatten
smooth, 1 or 2 suctionplates
- Mb** glatt, 4, 6 oder 8 Saugplatten
smooth, 4, 6 oder 8 suctionplates
- Mc** strukturiert, stark verrostet oder Riffelblech
structured, intense rusted or checker plates

Stein *stone*

- Sa** Stein geschliffen und poliert
stone grinded and polished
- Sb** Stein geflammt und bruchrauf, glatter Zement
stone flamed and rough, smooth cement
- Sc** Beton
concrete

Kunststoff und Glas *plastic and glass*

- Ga** glatt, 1 oder 2 Saugplatten
smooth, 1 or 2 suctionplates
- Gb** glatt, 4, 6 oder 8 Saugplatten
smooth, 4, 6 oder 8 suctionplates
- Gc** strukturiert
structured

Kontaktdaten des Kunden / Angebotsadresse

Unternehmen: _____

Kundennummer: _____

Abt. / z. Hd.: _____

Anschrift: _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Schicken Sie den ausgefüllten Fragebogen an:

0 40 / 87 08 59 78 - 9

Wie dürfen wir Sie nach Eingang des Faxes kontaktieren?

- telefonisch per Fax per E-Mail