

Hinweis zum Ausfüllen: Sie müssen das Formular erst speichern, bevor Sie es ausfüllen können. Zum Ausfüllen und Speichern empfehlen wir den aktuellen Adobe Acrobat Reader, erhältlich unter: <https://get.adobe.com/reader/>.

Anfrage PowerStroke

Unser Projekt:

Geplante Funktion des Klemmkopfes in der Maschine / Anlage:

1. Kraft und Weg

* Bitte füllen Sie diese Felder auf jeden Fall aus

*Kraft:

Der SITEMA-PowerStroke soll die Stange mit einer maximalen Kraft von:

kN verschieben

*Weg:

Der SITEMA-PowerStroke soll dabei die Stange um:

mm verschieben

Standard hydraulisch: max. = 20 mm, Standard pneumatisch: max. = 12 mm

2. Funktion

Gewünschte Betätigung durch:

Hydraulik

Systemdruck in bar:

min.: bar sicher verfügbar

Medium:

Hydrauliköl HLP 46

anderes:

Pneumatik

Systemdruck in bar:

min.: bar sicher verfügbar

3. Rahmenbedingungen

*Schalthäufigkeit:

Zyklen pro Jahr:

Stangendurchmesser:

nicht festgelegt

festgelegt auf mm

Anordnung:

Wenn möglich Skizze als Anhang beifügen

* Bitte füllen Sie diese Felder auf jeden Fall aus

- *Bewegungsrichtung:
- horizontal
 - vertikal

- *Stange im Betrieb:
- Stange muss den Klemmkopf im Betrieb verlassen können
 - Stange muss den Klemmkopf nicht im Betrieb verlassen können
- Hinweis: Seitenkräfte auf den Klemmkopf sind nicht zulässig und müssen durch geeignete Lagerung aufgefangen werden



- Klemmkopf ist:
- ortsfest eingebaut
 - mitfahrend

- Anbau des Klemmkopfes:
- Der Klemmkopf wird nicht direkt an einem Zylinder angebaut
 - Der Klemmkopf wird direkt an einem Zylinder angebaut
- Typ:

- *Umgebung:
(Mehrfachnennung möglich)
- Übliche, trockene Werkhalle bei Raumtemperatur
 - Feuchtigkeit
 - Anwendung im Freien
 - Seeluft
 - Aggressive Umgebung z. B. säurehaltige Dämpfe
 - Starker Schmutz / Staub
 - Extreme Temperaturen (< 0 °C und/oder > 60 °C)
 - Werkzeugmaschine nass
 - Werkzeugmaschine trocken
 - Lebensmittelindustrie
Einsatz von Dampfstrahler, Waschlaugen o. ä.
 - Reinraum
 - Andere (bitte präzisieren)

* Bitte füllen Sie diese Felder auf jeden Fall aus

Konstruktive Obergrenzen:

Bauhöhe / Länge:

max. mm

Außendurchmesser / Kantenlänge:

max. mm

Gewicht:

möglichst klein, da mitbewegt

möglichst unter kg

4. Persönliche Daten

*Firma

*Name

Abteilung

*Email

Telefon

Straße / Nr.

PLZ / Ort:

Land

Rufen Sie mich zurück

Schicken Sie mir eine E-Mail

Ich erkenne die [Datenschutzerklärung](#) von SITEMA an

5. Bedarf (optional)

Preis Anfrage:

Bitte machen Sie uns Ihr günstigstes Angebot zu:

einmalig Stück

pro Monat Stück

pro Jahr Stück

Gewünschter Liefertermin:

Sonstige Anmerkungen: