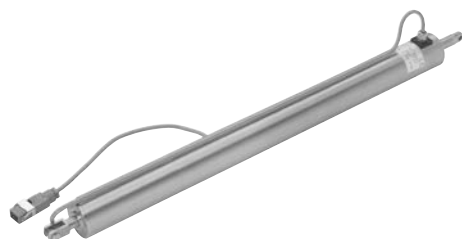


Linearantriebe Typ AC-HIS / 3000 N

Linear drive type AC-HIS / 3000 N



Beschreibung: Description:

Wechselstrom Großlamellenmotor mit zwei Endlagenschaltern.
Large louvre blade AC motor with two end stop switches.

Aufbau: Configuration:

- Edelstahlgehäuse A2
- A2 stainless steel housing
- Hublängenverkleinerung um 25 mm
- Stroke length reduced by 25 mm
- UV beständige Anschlussleitung (1,5 m) mit Hirschmann-Stecker STAS 3 (Schutzart von Stecker und bauseitiger Kupplung STAK 3 ist IP 54)
- UV-resistant connecting cable (1.5 m) with Hirschmann STAS 3 plug (protection rating of plug and STAK 3 customer-supplied coupling is IP 54)

Technische Daten: Technical data:

| | |
|--|----------------|
| Motortyp: <i>Motor type:</i> | AC-HIS |
| Bemessungsspannung: <i>Rated voltage:</i> | AC 50 Hz 230 V |
| Nennstrom: <i>Rated current:</i> | 0,8 A |
| Schutzart: <i>Protection rating:</i> | IP 65 S |
| Betriebsart: <i>Operating mode:</i> | S3 ED 15 % |
| Reversierpause: <i>Reversing break:</i> | 0,5 s |
| Betriebstemperatur: <i>Operating temperature:</i> | -20 °C - 50 °C |
| Hubkraft: <i>Lifting capacity:</i> | 3000 N |
| Hubgeschwindigkeit: <i>Lifting speed:</i> | 5 mm/s |
| Durchmesser: <i>Diameter:</i> | 62 mm |

Prod. overv., passive
Produktübersicht starr

Sec. details, passive
Schnitte starr

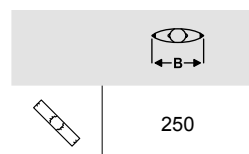
Profs/accs, passive
Profile / Zubehör starr

Prod. ov., act. lin.
Prod.-Üb. bwgl. linear

Anwendung: Application:

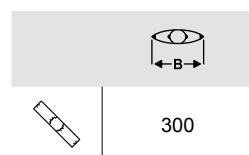
Beschreibung: Description:

Technische Daten: Technical data:



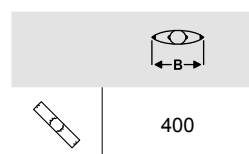
281 723
Linearantrieb 250 E
Linear drive 250 E

| | |
|--|--------------|
| Hublänge: <i>Stroke length</i> | 177 mm |
| Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i> | 703 / 828 mm |



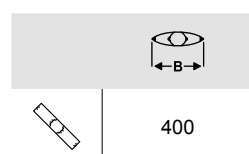
281 724
Linearantrieb 300 E
Linear drive 300 E

| | |
|--|--------------|
| Hublänge: <i>Stroke length</i> | 212 mm |
| Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i> | 703 / 869 mm |



281 725
Linearantrieb 400 E
Linear drive 400 E

| | |
|--|--------------|
| Hublänge: <i>Stroke length</i> | 282 mm |
| Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i> | 703 / 910 mm |



281 726
Linearantrieb 400 E asymmetrisch
Linear drive 400 E, asymmetrical

| | |
|--|--------------|
| Hublänge: <i>Stroke length</i> | 218 mm |
| Länge ein- / ausgefahren: <i>Length retracted / extended:</i> | 703 / 950 mm |

Sec. det., act. lin.
Schnitte bwgl. linear

Profs/accs, act. lin.
Profile bwgl. linear