

Bestellinfo

Klappenelement komplett bestellen



Das Klappenelement setzt sich zusammen aus:

- einem Antriebsmotor (wahlweise AC / AC mit Klemmkasten, DC),
- einer Gasdruckfeder (S 31585)
- zwei Handgriffen (S31604)
- der Baugruppe für den Schwenkvorgang
- zwei Anschlagpuffern (S31887)
- einem Bandlelement mit
Kunststoffgleitleisten (352 000 001)
oder Rollenkasnetten (348 000 001)
- einem speziellen Sicherheitsschalter (S 20616)
- einem Wahlschalter (300 189 001)

Artikelnummer	Länge	PB / UB	V	
			AC-Motor	DC-Motor
300 064 001	800 - 1200 mm	160 / 240 / 320 /400mm	6,9 / 9,1 /13,7 / 18,3 m/min	3 - 21 m/min

Lieferzeit: ca. 14 Arbeitstage

Begriffe

B = Banelement
HL = hinten links
HR = hinten rechts
MA = Motoranordnung

L = Länge
PB = Palettenbreite
Q = Querstrecke
UB = Umsetzbreite

V = Bandgeschwindigkeit bei 50Hz
VL = vorn links
VR = vorn rechts
VW = Verbindungswinkel für BE



Achtung!

Beidseitig muss ein Abstand von 5mm zum vorhergehenden/nachfolgenden Banelement eingehalten werden.  [Bestellbeispiel](#)



Die maximal zulässige Transportlast für das Klappenelement beträgt 400 N.
Die maximal zulässige Staulast für das Klappenelement beträgt 250 N.

Bestellbeispiel:

Soll ein Klappenelement in eine Lücke eingebaut werden, welche 1000 mm lang ist, wird das Klappenelement in der Länge von 990 mm bestellt.

Bei Bestellung bitte folgende Angaben machen:

- Länge des Klappenelements
- Paletten-/ Umsetzbreite
- Kunststoffgleitleisten (352 000 001) oder Rollenkasnetten (348 000 001)
- Bandgeschwindigkeit
- Drehstrom-, oder Gleichstrom-Antriebsmotor

