

## 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

