

Bestellbeispiel: **Gamma** 160-ZSS-50 ATL10-240-1000-1620-AZ1-1

Produktreihe _____

Baugröße _____

Antrieb _____

Z = Zahnriemenantrieb

0 = ohne Antrieb

A = angetriebener Schlitten

Führungssystem _____

S = Schienenführung

0 = ohne Führung

konstruktive Ausführung _____

S = Standard (Horizontal)

SD = Standard Doppel (Horizontal)

H = Hubachse (Vertikal)

Antriebsausführung _____

Zahnriemenbreite und Zahnteilung

Hub pro Umdrehung _____

Verfahrweg _____

Gesamtlänge _____

Zubehör _____

EMS / EMB = mechanischer Endschalter (S = Siemens, B = Balluff) angebaut

EO2 / EO10 = induktiver Endschalter Öffner mit 2m / 10m Kabel angebaut

ES2 / ES10 = induktiver Endschalter Schließer mit 2m / 10m Kabel angebaut

NS ⑤, ⑥, ⑰ = Nutenstein ⑤, ⑥, ⑰ (siehe Tabelle **Seite G27**)

AZ1 = Antriebswelle kurz, Anbauseite **C**

AZ2 = Antriebswelle kurz, Anbauseite **D**

AZ6 = Antriebswelle lang, Anbauseite **C** und **D**

weitere Anordnungen für Antriebswelle siehe **Seite Z1**

Sonderausführung _____

0 = Standard

1 = Sonder (Spezifikation im Klartext)

weiteres Zubehör (separate Position)

MGK = Motorglocke und Kupplung (nach Maßblatt)