

**Bestellbeispiel:**      **Alpha 20-B-225-SSS-M-2505-1000-1660-2EMS-8RM6-0**

**Produktreihe** \_\_\_\_\_

**Baugröße (Version\*)** \_\_\_\_\_

**Antrieb** \_\_\_\_\_

S      = Spindel

**Führungssystem** \_\_\_\_\_

S      = Schienenführung

**konstruktive Ausführung** \_\_\_\_\_

S      = Standard

**Antriebsart** \_\_\_\_\_

M      = Einzelmutter (Kugelgewinde)

MM    = Doppelmutter (Kugelgewinde)

(TR    = Trapezgewindemutter - optional)

**Antriebsausführung** \_\_\_\_\_

Durchmesser und Steigung (Kugelgewinde)

(Durchmesser x Steigung (Trapezgewinde) - optional)

**Verfahrenweg** \_\_\_\_\_

**Gesamtlänge** \_\_\_\_\_

**Zubehör** \_\_\_\_\_

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

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

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

NS / RM      = Nutzenstein 1 .. 11 / Rhombusmutter 4 .. 6 (siehe Tabelle **Seite A6**)

**Sonderausführung** \_\_\_\_\_

0      = Standard

1      = Sonder (Spezifikation im Klartext)

**weiteres Zubehör** (separate Position)

MGK    = Motorglocke und Kupplung (nach Maßblatt)

URT    = Umlenkriementrieb (nach Maßblatt)

weitere Antriebsarten auf Anfrage möglich:

MK bzw. TK (= Kunststoffeinzelmutter), KK (= Kunststoffdoppelmutter)

\* aktuell nur noch Version „B“ lieferbar