

**Bestellbeispiel:**            **Alpha 20-B-225-SSS-M-2505-1000-1660-FB-2EMS-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)

**Verfahrweg**

**Gesamtlänge**

**Abdeckung**

FB = Faltenbalg

**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 ① .. ⑩ = Nutzenstein ① .. ⑩ (siehe Tabelle **Seite A5**)

**Sonderausführung**

0 = Standard

1 = Sonder (Spezifikation im Klartext)

**weitere Zubehör** (separate Position)

MGK = Motorglocke und Kupplung (nach Maßblatt)

URT = Umlenkriementrieb (nach Maßblatt)

weitere Antriebsarten auf Anfrage möglich:

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