

#### Beispiel einer Ventil-Artikel-Nr.:

## (B)344BEC-2FS-CN15AB

# ANSCHLUSSGEWINDE TEILECODE BESCHREIBUNG KEIN NPT (WENN GEWÜNSCHT) B BSPT (WENN GEWÜNSCHT)

| MODELL    |              |  |
|-----------|--------------|--|
| TEILECODE | BESCHREIBUNG |  |
| 344B      | KUGELVENTIL  |  |

| MOTORDATEN |                                 |                              |
|------------|---------------------------------|------------------------------|
| TEILECODE  | SCHALTER                        | BESCHREIBUNG                 |
| E          | DOPPELPOLIGER<br>UMSCHALTER     | KUGELVENTIL<br>MIT 22 U/MIN, |
| EC         | EINPOLIGER EIN-<br>/AUSSCHALTER | 0,7 SEKUNDEN                 |

Weitere Informationen zu den E- und EC-Motoren s. S. 66.

| AUSFÜHRUNG |               |  |
|------------|---------------|--|
| TEILECODE  | BESCHREIBUNG  |  |
| 2          | 2-WEGE-VENTIL |  |
| 3          | 3-WEGE-VENTIL |  |

| ANSCHLÜSSE |                     |  |
|------------|---------------------|--|
| TEILECODE  | BESCHREIBUNG        |  |
| 3          | ¾″ I.G.             |  |
| 4          | 1" I.G.             |  |
| Q          | QC-SCHNELLANSCHLUSS |  |
| F          | FLANSCH SERIE 50    |  |
|            |                     |  |



QC-Schnellanschlüsse und Flansche s. S. 102–104.

#### **ELEKTR. STECKVERBINDER**

AUSFÜHRUNG DES STECKERS UND PINBELEGUNG ANGEBEN. WENN KEIN STECKER BENÖTIGT WIRD, LEER LASSEN. GILT NICHT FÜR DIN-ANSCHLUSS.

Elektrische Steckverbinder s. S. 105.

| VERKABELUNG |   |  |
|-------------|---|--|
| TEILECODE   | BESCHREIBUNG                            |  |
| С           | POSITIV GESCHALTET<br>MIT 0,5m KABEL    |  |
| CN          | NEGATIV GESCHALTET<br>MIT 0,5m KABEL    |  |
| * C03       | POSITIV GESCHALTET<br>MIT 0,3m KABEL    |  |
| * CN03      | NEGATIV GESCHALTET<br>MIT 0,3m KABEL    |  |
| * C15       | POSITIV GESCHALTET<br>MIT 1,5m KABEL    |  |
| * CN15      | NEGATIV GESCHALTET<br>MIT 1,5m KABEL    |  |
| * C60       | POSITIV GESCHALTET<br>MIT 6,0m KABEL    |  |
| * CN60      | NEGATIV GESCHALTET<br>MIT 6,0m KABEL    |  |
| D           | POSITIV GESCHALTET<br>MIT DIN-ANSCHLUSS |  |
| DN          | NEGATIV GESCHALTET<br>MIT DIN-ANSCHLUSS |  |

\*Artikel werden nicht auf Lager gehalten. Bitte wenden Sie sich an Ihr regionales Vertriebsbüro für weitere Bestell- und Verfügbarkeitsinformationen.

**Hinweis:** DIN-Kabel müssen separat bestellt werden (DIN-Kabel s. S. 66).

### **ERFORDERLICHE EIN-/AUSLASSANSCHLÜSSE**

- **Bei 3 und 4:** Ein- und Auslaß bei Bestellung von ¾"- (Teilecode 3) und 1"- (Teilecode 4) -NPT- oder -BSPT Gewinde-Anschluß.
- **Bei F:** Ein- und Auslaß von Flanschanschlüssen der Serie 50 (Teilecode F) und zugehörige Schellen, s. S. 102–103.
- **Bei Q:** Ein- und auslaßseitige Schlauchtüllen von QC-Schnellanschlüssen (Teilecode Q), s. S. 104.

**Hinweis:** Für 2- und 3-Wege-Ventile jeweils entsprechende Stückzahl der erforderlichen Anschlüsse berücksichtigen. Durch Kombination von Flanschen sind viele Ventilkonfigurationen möglich.

| WERKSTOFF DER KUGEL |              |  |
|---------------------|--------------|--|
| TEILECODE           | BESCHREIBUNG |  |
| KEIN                | POLYPROPYLEN |  |
| S                   | EDELSTAHL    |  |

#### **REPARATURSATZ**

AB344AE-KIT FÜR VENTILE 344A UND -B