

6 Paßfedern und Scheibfedern

Serie SM 107 und SM 168 beinhalten standardmäßig eine Paßfeder an der vorderen Motorwelle (nicht im 2. Wellenende).
 Bei der Serie SM 87 und SM 88 ist dies eine Option, die nach dem Bestellschlüssel mit »N« angegeben werden muß.
 Bei Serie SM 56 ist es die Option »F« Scheibfeder.
 Die Option »N« ist bei der Serie SM 56 nur als Sonderausführung möglich.

| Paßfeder DIN 6885 T1 | | Schrittmotor | | | | Paßfeder DIN 6885 T1 | | |
|----------------------|-------------|--------------|---|-----|---|-------------------------|------|--|
| Serie | Typ | M | J | SRF | Typ A b x h x l | a | 1) a | |
| | | | | | | | | |
| 56 | SM 56.1.18 | / | 0 | 0 | A2 x 2 x 12 | 3 | 3 | |
| | SM 56.2.18 | | | | | | | |
| | SM 56.3.18 | | | | | | | |
| 87 | SM 87.1.18 | 0 | 0 | 0 | bis Ø10 A3 x 3 x 15 ab Ø12 A4 x 4 x 15 | 6 | 1.5 | |
| | SM 87.2.18 | | | | | | | |
| | SM 87.3.18 | | | | | | | |
| | SM 87.4.18 | | | | | | | |
| 88 | SM 88.1.18 | 0 | 0 | 0 | bis Ø10 A3 x 3 x 15 ab Ø12 A4 x 4 x 15 | 6 | 1.5 | |
| | SM 88.2.18 | | | | | | | |
| | SM 88.3.18 | | | | | | | |
| | SM 88.4.18 | | | | | | | |
| 107 | SM 107.1.18 | S | S | / | A5 x 5 x 20 | 5 | 5 | |
| | SM 107.2.18 | | | | | | | |
| | SM 107.3.18 | | | | | | | |
| | SM 107.4.18 | | | | | | | |
| 168 | SM 168.1.18 | S | / | / | A8 x 7 x 25 | 5 | 5 | |
| | SM 168.2.18 | | | | | | | |

1) 2. Wellenende

| Scheibfeder DIN 6888 | | Schrittmotor | | | | Scheibfeder DIN 6888 | | | |
|----------------------|------------|--------------|-----|--------------|---|-------------------------|-----|--|--|
| Serie | Typ | J | SRF | Typ s x h | d | c | t | | |
| | | | | | | | | | |
| 56 | SM 56.1.18 | 0 | 0 | 2 x 2.6 | 7 | 7 | 1.8 | | |
| | SM 56.2.18 | | | | | | | | |
| | SM 56.3.18 | | | | | | | | |

/ = kein Standard – Schrittmotor

S = Standard – Schrittmotor standardmäßig mit Paßfeder

O = Option – Schrittmotor wird standardmäßig ohne Paßfeder
 bzw. Scheibfeder geliefert

Bestellbeispiele:

SM 56.2.18J3F mit Scheibfeder

SM 87.2.18M6N mit Paßfeder

SM 87.2.18M6WN mit Paßfeder nur im zweiten Wellenende

SM 87.2.18M6NWN mit Paßfeder vorne und im zweiten Wellenende