

- Bitte überprüfen Sie vor Installation alle Komponenten um festzustellen, ob während des Transports Schäden entstanden sind.
- Beachten Sie bei der Installation die Durchflussrichtung des Mediums.
- Bei Bedienung der Geräte sind unbedingt alle technischen Anforderungen wie Arbeitsdruck, Wirkungsfrequenz, Arbeitsspannung und Umgebungstemperatur einzuhalten. Vor Anschluss an die Stromquelle, wird empfohlen, die komplette Maschine zunächst per Handbetrieb zu testen.
- Nur gefilterte Luft verwenden (mind. 40 µm, oder besser). Die Abluftanschlüsse sind mit Schalldämpfern zu versehen.
- Beim Anschluss an die Druckversorgung dürfen keine Dichtbänder verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass die Rohrleitungen frei von Spänen, Staub und Ölrückständen sind.

Spezifikation		Anweisungen
Anwendbares Medium		40 µm gefilterte Luft
Bewegungsmuster		Innenführungsart
Schmierung		Empfohlendes Öl ISO VG 32
Arbeitsdruck		0,15 – 0,8 MPa
Betriebstemperatur		- 5 - + 50 °C
Max. Druckresistenz		1,2 MPa
Spannungsbereich	1000er Serie	± 10 %
	200/300/400er Serie	- 15 % - + 10 %
Lebensdauer		Mind. 10 Millionen Schaltzyklen bei normaler Nutzung
Ansteuerungszeit		0,05

**Gilt für folgende Artikel:****3/2 - 5/2-Wegeventil mit Lochbild NAMUR**

Artikel Nr.	Typen Nr.
130277	552.01
130278	552.02
103651	552.03
103652	552.04