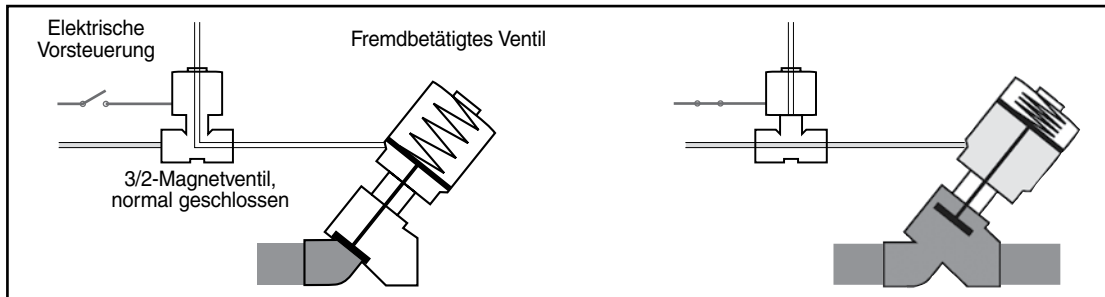
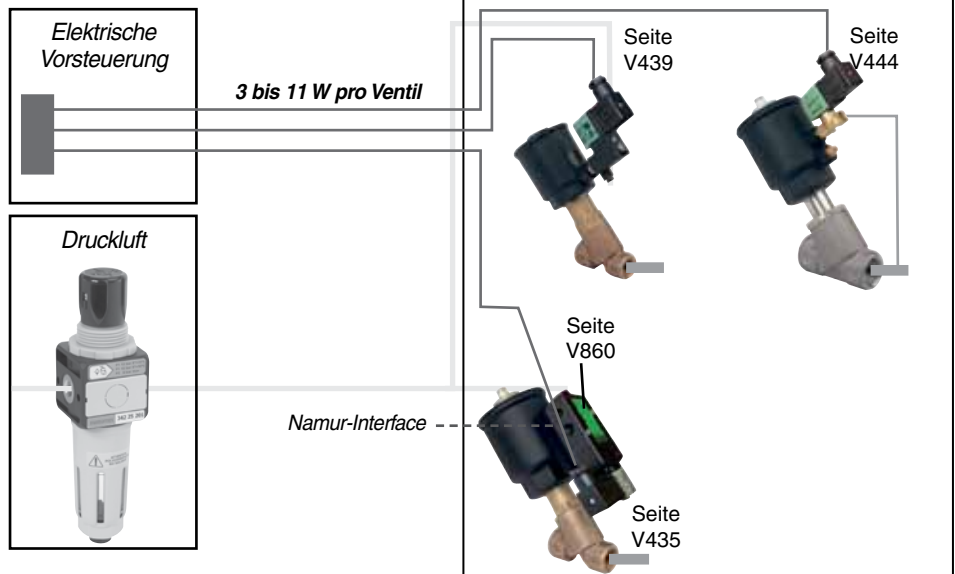
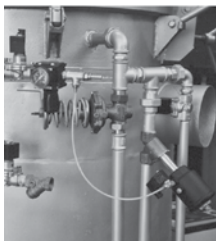


Fremdbetätigte Ventile werden von einem direkt auf dem Ventil oder extern installierten 3/2-Magnetventil angesteuert.



DIREKT BETÄTIGT

- Kurze Schaltzeiten
- Einfache Überprüfung vor Ort anhand der Handhilfsbetätigung des Magnetventils.
- Möglichkeit der Verwendung des Versorgungsmediums (Luft, Wasser) als Steuermedium.

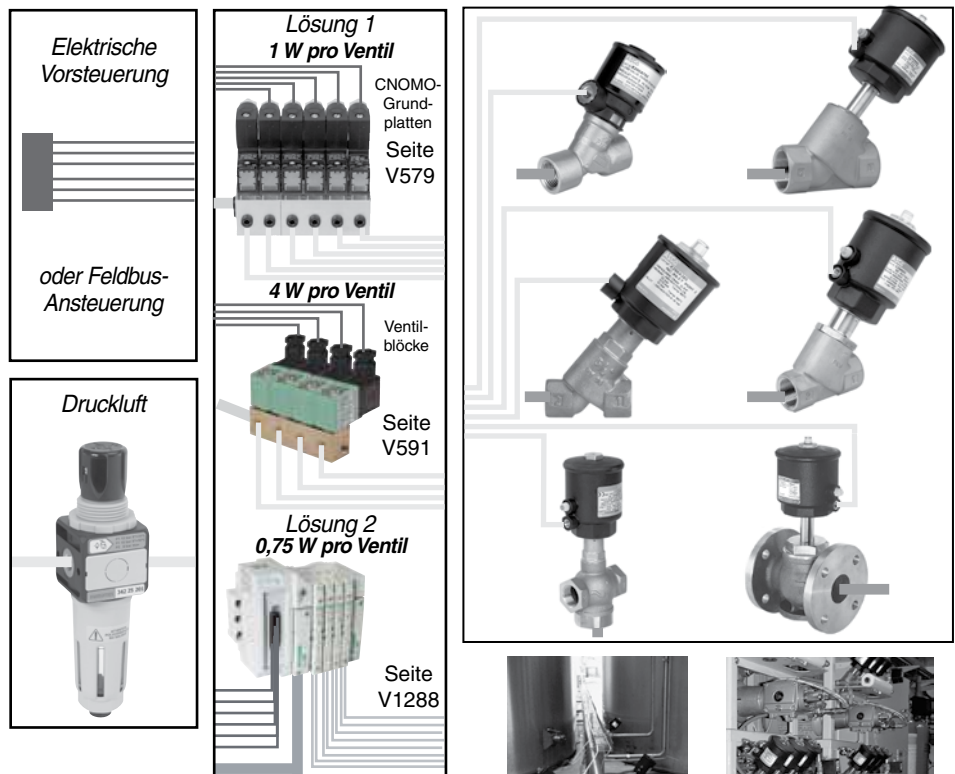


EXTERN VORGESTEUERT

Lösung 1: Auf Anreihgrundplatten nach CNOMO mit integrierten pneumatischen Steckanschlüssen oder auf Ventilblöcken montierte Pilotventile.

Lösung 2: Ventilinseln mit je zwei 3/2-Pilotventilen pro Modul ermöglichen die Ansteuerung von bis zu 32 Ventilen auf einer Ventilinsel der Serie 501.

- Zentraler elektrischer Anschluss
- Integrierte Steckanschlüsse mit interner Verdrahtung
- austauschbare Steckverschraubungen für Schlauchanschlüsse
- Kompatibel mit den folgenden Feldbus-Protokollen:



Die Ventilinseln und/oder Pilotventile können an einer Stelle zusammengefasst werden. Möglichkeit des Einbaus im Schaltschrank für den Einsatz in "aggressiven" Umgebungen. Reduzierte elektrische Verdrahtung. Geringe Leistungsaufnahme.

