

Mechanisch betätigte Ventile, Typ 79/81, NW 2

Stahlschieber-Ventile

- verschiedene Betätigungsmöglichkeiten (Stößel, Knopf, Tastrolle mit/ohne Leerrücklauf für Tastenaufsätze)
- mit/ohne Vorsteuerung
- NW 2 mm

Technische Daten:

Diese beziehen sich auf alle Stahlschieber-Ventile NW 2. Abweichungen hiervon, bedingt durch unterschiedliche Betätigungsarten, sind gesondert zu den einzelnen Betätigungsarten aufgeführt.

Druckbereich: 0 - 10 bar

Nennweite: 2 mm

Funktion: 3/2- und 5/2-Wege

Umgebungstemperatur: - 10 °C ... + 70 °C*

(für Blendeventile
0 °C ... + 70 °C)

Werkstoffe: Gehäuse: Al-Legierung
Gehäusedeckel: Zinklegierung oder Makrolon

Steuerschieber: Stahl, gehärtet, korrosionsbeständig

Schmiermittel: Shell Tellus C10 oder gleichwertig

beliebig

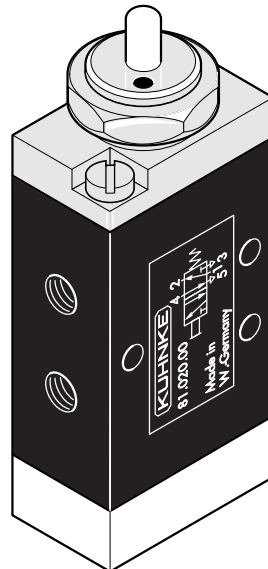
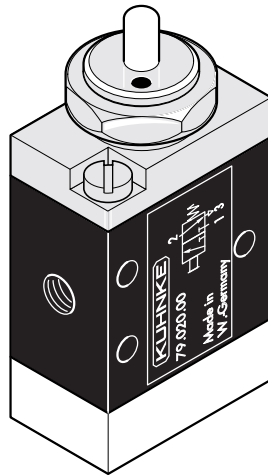
Einbaulage:

Druckmittel-

anschluss: M5

Medium:*

Gefilterte (5 µm), geölte oder gefilterte nicht geölte Druckluft oder andere gasförmige Medien mit zulässiger Viskosität nach ISO-VG 10.



Mechanically Actuated Valves Type 79/81, 2 mm Orifice

Steelspool-Valves

- different actuating modes (plunger, pushbutton, two way/one way lever, control panel actuators)
- with/without pressure controlled
- 2 mm orifice

Technical Data:

This refers to all steelspool-valves with 2 mm orifice. Variations, due to different modes of operations are specifically indicated in the section describing the different available actuations.

Pressure range: 0 - 10 bar

Nominal orifice: 2 mm

Function: 3/2- and 5/2-way

Ambient temperature range: - 10 °C to + 70 °C*

(for aperture-valves
0 °C to + 70 °C)

Materials: housing: aluminium-alloy
valve end caps: zinc alloy or Makrolon
spool and liner: steel, hardened, corrosion-resistant

Lubricant: Shell Tellus C10 or equivalent

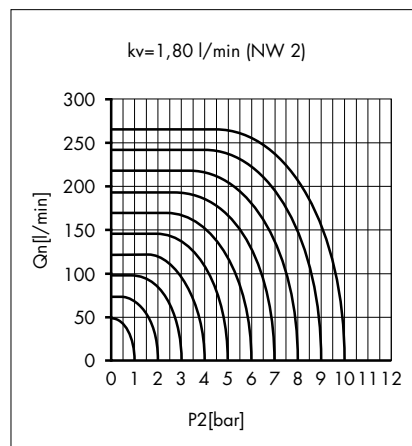
any position

Mounting:

Pressure connection: M5

Operating medium:*

5 micron filtered, lubricated or non-lubricated compressed air; also suitable for other media conforming to ISO-VG 10.



* Siehe Technische Information

* See Technical Information

Mechanisch betätigte Ventile Typ 79 NW 2

Mechanically Actuated Valves Type 79 2 mm Orifice

Ventile für Tasten

"Ventile für Tasten" sind mit Verbindungsstück für Tastenaufnahme ausgerüstet.
Die Kuhnke Ventile erhalten Sie unter der angegebenen Bestell-Nummer.
Die entsprechenden Tasten bestellen Sie bitte direkt bei der Moeller GmbH unter deren Bestell-Nummer (siehe unten).
Weitere Informationen unter:
www.moeller.net



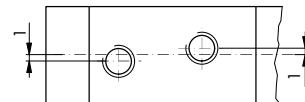
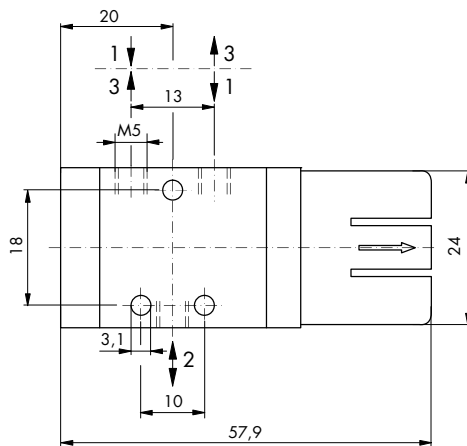
Valves for Control Panel Actuators

"Valves for control panel actuators" are fitted with connectors for pushbutton.
Order the Kuhnke valves with the indicated order number.
Please order the respective actuator directly at Moeller GmbH with their order number (see below).
For more information see:
www.moeller.net

Bestell-Nr. Ventile für Tasten

Order No. valves for actuators

Ventile für Tasten		Valves for control panel actuators
79.017.03		79.017.03



Bestell-Nr. Tasten

Order No. actuators

Moeller Bestell-Nr.	Moeller Serie	Symbol	Moeller Series	Moeller Order No.
216590	M 22 - D - S		M 22 - D - S	216590
216856	M 22 S - WR		M 22 S - WR	216856
216712	M 22 - DP - S		M 22 - DP - S	216712
216876	M 22 - PV		M 22 - PV	216876
216887	M 22 - WRS		M 22 - WRS	216887