

**VENTILE, PNEUMATISCH UND MECHANISCH BETÄTIGT**

# Mechanisch betätigtes Ventil Typ 72

72.015

Das Mini-Tastventil wurde speziell als kleines Signalglied in Mikroschalterbaugröße für räumlich begrenzten Einbau entwickelt. Das Funktionsprinzip lässt eine große Nennweite bei kleinster Abmessung zu. Die Vorsteuerung über einen bauartbedingten Luftaustritt am Schlauchnippel erfordert nur eine sehr geringe Betätigungskraft für das Absperrn des Steuerluftanschlusses.



BESCHREIBUNG	WERT
Funktion	3/2-Wege NO
Druckbereich	1.5 - 8 bar
Nennweite	2 mm
Kv-Wert	0.8 l/min
Betätigungsart	mechanisch betätigt, Stößel
Medium	Gefilterte (5 µm), geölte oder ungeölte Luft
Pneumatischer Anschlussart	M5
Rückstellung	Feder
Umgebungstemperatur	-10 ... +60 °C
Ventiltyp	Sitzventil
Werkstoffe	Polyamid, Al, Perbunan
Wirkungsweise	vorgesteuert
Zubehör	Überlaufnocke (Best.-Nr. 42.300)
Identnummer	53370

## KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion IAC

+49 (0) 4523 402-0

[sales@kendrion.com](mailto:sales@kendrion.com)

## PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/ventile-pneumatisch-und-mechanisch-betaetigt/72015>