## Pneumatikventil **VUWG**Teilenummer: 571755





## **Datenblatt**

Gesamtdatenblatt – Einzelwerte hängen von Ihrer Konfiguration ab.

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	2x3/2 geschlossen monostabil
	2x3/2 offen monostabil
	2x3/2 offen/geschlossen monostabil
	5/2 bistabil
	5/2 monostabil
	5/3 belüftet
	5/3 entlüftet
	5/3 geschlossen
Betätigungsart	pneumatisch
Ventilgröße	10 mm
	14 mm
	18 mm
Normalnenndurchfluss	90 1.380 l/min
Betriebsdruck	-0,9 10 bar
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Rückstellart	mechanische Feder
	pneumatische Feder
Abluftfunktion	drosselbar
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Handhilfsbetätigung	keine
Steuerart	direkt
Überdeckung	positive Überdeckung
	unbestimmte Überdeckung
Steuerdruck	1,5 10 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumstemperatur	-5 50 °C
Steuermedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Umgebungstemperatur	-5 60 °C
Befestigungsart	auf PR-Leiste
	mit Durchgangsbohrung
	wahlweise:
Anschluss Steuerluft 12	M5
Anschluss Steuerluft 14	M5
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	HNBR
	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
	eloxiert