

Namur Vorsteuerventil Typ VSNC

Funktionsprinzip	Kolben-Schieber; Teller-Sitz
Funktion	5/2 (3/2) Wegeventil, monostabil 5/2 Wegeventil, bistabil 5/3 Wegeventil, Mittelstellung geschlossen 5/3 Wegeventil, Mittelstellung entlüftet 5/3 Wegeventil, Mittelstellung belüftet
Pneumatischer Anschluss	NAMUR Schnittstelle
Betriebsdruck	bis 10 bar
Normalnennendurchfluss	bis 1350l/min
Handhilfsbetätigung	tastend, rastend tastend, rückstellend verdeckt
Temperaturbereich	-20...+60°C
Dichtprinzip	weich
Material Ankerrohr	F8: Messing; FN: Edelstahl
Material Gehäuse	Alu-Knetlegierung
Material Dichtungen	NBR
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Spannungen	12, 24, 48 V DC 24, 48, 120, 230 VAC
Elektrischer Anschluss	Anschlussbild Form A, nach EN 175301 Anschlussbild Form B, Industriestandard Kabel, 3m Leitung mit Isolierrohranschluss
Zündschutzarten	Zone 1: Ex-ia; Ex-mb Zone 2: Ex-nA Class 1, Div 1: AEx-m