



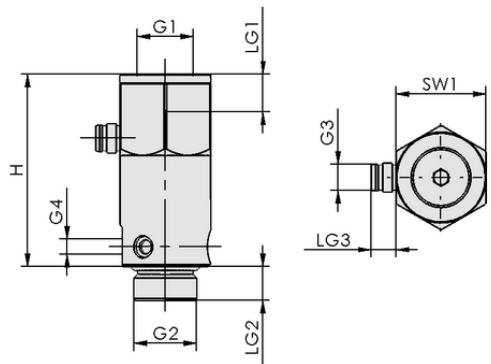
IV 3 3/2 G1/4-IG G3/8-AG 24V-DC

Das Inlineventil IV wird als anschlussfertiges Produkt (ohne Anschlusskabel) geliefert.

Verfügbares Zubehör: Anschlusskabel, Vakuumsensoren

Technische Daten

Attribut	Wert
Nennweite	3,00 mm
Spannung DC	24 V - DC
Druckbereich (Betriebsdruck) [bar]	bar
Gewinde G1	G1/4"-IG
Gewinde G2	G3/8"-AG
Funktion Ventil	3/2 Wegeventil



Konstruktionsdaten IV 3 3/2 G1/4-IG G3/8-AG 24V-DC

Konstruktionsdaten

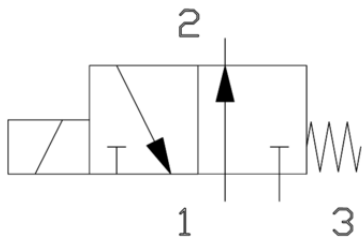
Attribut	Wert
Höhe H	51,00 mm
Gewinde G1	G1/4"-IG
Gewindelänge LG1	9,0 mm
Gewinde G2	G3/8"-AG
Gewindelänge LG2	9,0 mm
Gewindelänge LG3	6,5 mm
Schlüsselweite SW1	24,0 mm
Gewinde G4	M5-IG
Gewinde G3	M8-AG



Art.-Nr.: 10.05.01.00173

**Technische Daten**

Attribut	Wert
Nennweite	3,00 mm
Leistungsaufnahme DC	4,5 W
Gewicht	0,074 kg
Spannung DC	24 V - DC
Druckbereich (Betriebsdruck) [bar]	bar
Produktfamilie	IV
Steuerung Ventil	Stromlos offen

**Schaltdiagramm**

Schaltdiagramm IV 3 3/2 G1/4-IG G3/8-AG 24V-DC

**Weitere Dokumentationen**CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.05.01.00173**Bestelldaten Zubehör 10.05.01.00173**

Typ		Artikelnummer
Anschlusskabel	ASK B-M8-4 5000 K-4P	10.06.02.00031
Anschlusskabel	ASK WB-M8-4 5000 K-4P	10.06.02.00032
Vakuumsensor	VS-V-SA M5-AG	10.06.02.00224
Vakuumsensor	VS-V-SD 60 M5-AG	10.06.02.00257

