

# Magnetventile - FESTO

**F** Ventilbreite: 21 mm  
Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)



## Festo Magnetventile G 1/8"

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -5°C bis max. +50°C

Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar

Medien: geölte und ungeölte Druckluft

Schaltzeit: <22 ms

Steuerspannungen: 24V=

Spannungstoleranz: ±10%

Leistungsaufnahme: 2,6 W

Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 65, Steckergröße 0C

## Baureihe VUVS LK20



passender Normstecker

1 Stk. ST 00 C
1 Stk. ST 00 C
2 Stk. ST 00 C

\* Luftfeder

Typ

Funktion

Gewinde

Durchfluss

VUVS-LK20-M32C-18-C

3/2-Wege (NC)

G 1/8"

550 l/min.

VUVS-LK20-M52-18-C

5/2-Wege (Federrückstellung\*)

G 1/8"

550 l/min.

VUVS-LK20-B52-18-C

5/2-Wege (Impulsventil)

G 1/8"

550 l/min.



Zubehör gleich mitbestellen!

1 oder 2 Stk. Normstecker finden Sie in der nebenstehenden Tabelle

5/2-Wege (Impulsventil)

**F** Ventilbreite: 26,5 mm  
Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)



## Festo Magnetventile G 1/4"

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -5°C bis max. +50°C

Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar

Medien: geölte und ungeölte Druckluft

Schaltzeit: <22 ms

Steuerspannungen: 24V=

Spannungstoleranz: ±10%

Leistungsaufnahme: 3,3 W

Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 65, Steckergröße 1

## Baureihe VUVS LK25



passender Normstecker

1 Stk. ST 01
1 Stk. ST 01
2 Stk. ST 01

\* Luftfeder

Typ

Funktion

Gewinde

Durchfluss

VUVS-LK25-M32C-14-B

3/2-Wege (NC)

G 1/4"

1000 l/min.

VUVS-LK25-M52-14-B

5/2-Wege (Federrückstellung\*)

G 1/4"

1000 l/min.

VUVS-LK25-B52-14-B

5/2-Wege (Impulsventil)

G 1/4"

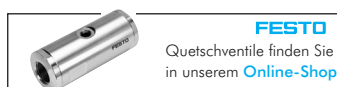
1000 l/min.



Zubehör gleich mitbestellen!

1 oder 2 Stk. Normstecker finden Sie in der nebenstehenden Tabelle

5/2-Wege (Impulsventil)



**FESTO**

Quetschventile finden Sie in unserem [Online-Shop!](#)



**FESTO**

Wartungseinheiten finden Sie in unserem [Online-Shop!](#)



**FESTO**

Vakuumentechnik finden Sie in unserem [Online-Shop!](#)



**FESTO**

Tiger Ventile finden Sie in unserem [Online-Shop!](#)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

