FESTO

Festo Magnetventile

Baureihe VUVS LK20, LK25 & LK30

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR Temperaturbereich: -5°C bis max. +50°C Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar

Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Steuerspannungen: 24V DC Spannungstoleranz: $\pm 10\%$



Festo Magnetventile G 1/8"

Baureihe VUVS LK20

Schaltzeit: <22 ms Leistungsaufnahme: 2,6 W Schutzart: IP 65 (Steckergröße OC)

Тур	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.
* 1 - frf			

passender Normstecker 1 Stk. ST 00 C 1 Stk. ST 00 C 2 Stk. ST 00 C





5/2-Wege (Impulsventil)

Ventilbreite: 26,5 mm Weitere Maße finden Sie in den Artikeldetails

in unserem Online





5/2-Wege (Impulsventil)

Festo Magnetventile G 1/4"

Baureihe VUVS LK25

passender Normstecker 1 Stk. ST 01 1 Stk. ST 01

Schaltzeit: <22 ms Leistungsaufnahme: 3,3 W Schutzart: IP 65 (Steckergröße 1)

] [passender
۱	Тур	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Normstecke
ı	VUVS-LK25-M32C-14-B	3/2-Wege (NC)	G 1/4"	1000 l/min.	1 Stk. ST 01
ı	VUVS-LK25-M52-14-B	5/2-Wege (Federrückstellung*)	G 1/4"	1000 l/min.	1 Stk. ST 01
	VUVS-LK25-B52-14-B	5/2-Wege (Impulsventil)	G 1/4"	1000 l/min.	2 Stk. ST 01
- 7	k L GC L				



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



Quetschventile finden Sie in unserem Online-Sho



FESTO Wartungseinheiten finden Si in unserem Online-Shop



Vakuum- FESTO technik finden Sie in unserem Online-Sh



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

