



Das PROKontrol-Standardangebot an Vorsteuerventilen umfasst sowohl allgemeine als auch ATEX-konforme 3/2- und 5/2-Wege-Magnetventile. Das Vorsteuerventil besteht aus dem Ventilblock und einer 24VDC-Spule. Das Vorsteuerventil verfügt über eine Handnotbetätigung, eine Luftfeder und eine Federkammerentlüftung. Das Vorsteuerventil wird über die Spule mit Strom versorgt. Die ATEX-konformen Ventile sind standardmäßig mit einem 3m langen vergossenen Kabel ausgestattet. Andere Kabellängen und Spulspannungen sind auf Anfrage erhältlich.

Standard Vorsteuerventile

PROKontrol Part No.	SNM321	SNM521
Verwendung	einfachwirkende Antriebe	doppeltwirkende Antriebe
Funktion	Monostabile	Monostabile
Anschluß	G 1/4"	G 1/4"
Schnittstelle	NAMUR	NAMUR
Durchfluss	1250 l/min	1250 l/min
Steuerdruck	2...10 bar	2...10 bar
Temperatur	-20 °C...+70 °C	-20 °C...+70 °C
Leistung	3W / 5VA	3W / 5VA
Spannung	24V DC	24V DC
Schutzklasse	IP65	IP65



ATEX Vorsteuerventile

PROKontrol Part No.	SNM321EX	SNM521EX
Verwendung	einfachwirkende Antriebe	doppeltwirkende Antriebe
Funktion	Monostabile	Monostabile
Anschluß	G 1/4"	G 1/4"
Schnittstelle	NAMUR	NAMUR
Durchfluss	1250 l/min	1250 l/min
Steuerdruck	2...10 bar	2...10 bar
Temperatur	-10 °C...+50 °C	-10 °C...+50 °C
Leistung	3W / 5VA	3W / 5VA
Spannung	24V DC	24V DC
Schutzklasse	IP65	IP65
ATEX Zonen	0/20, 1/21, 2/22	0/20, 1/21, 2/22



Weitere, auch UL-zertifizierte Ausführungen der oben genannten oder gleichwertiger Vorsteuerventilen sind auf Anfrage erhältlich. Die PROKontrol-Automatisierungskomponenten sind in der Regel bei PROKOSCH ab Lager verfügbar. Andere kundenspezifische Automatisierungskomponenten werden auf Bestellung bezogen.



PROKOSCH Pumpen und Armaturen GmbH

In der Breitwiese 9, DE-76684 Östringen, Germany
Phone +49 7259 9103 0 - Telefax +49 7259 9103 49
contact us at www.prokosch.de - sales@prokosch.de