



V200 STELLUNGSREGLER

Ein Stellungsregler, der alles in einem kompakten, einfachen Gehäuse vereint

VAC - Valve Accessories and Controls
www.vac.se

Der V200 Stellungsregler



Interne 4/20 mA Rückmeldung optional verfügbar

Interner I/p mit einfachen Testpunkten

Dom-Stellungsanzeige - schwarz/gelb, rot/grün optional erhältlich

Flexible Montage für Dreh- und Linearantriebe

Externe Einstellung von Nullpunkt und Spanne ohne Entfernung des Deckels

Alles in einem einfachen kompakten und robusten Gehäuse

Der V200 vereint die Flexibilität von einer Pneumatikeinheit bis hin zu verschiedenen Varianten einer elektropneumatischen Einheit. Der Einbau einer möglichen Stellungsrückmeldung ist innerhalb weniger Minuten machbar - und das alles in einem kompakten und robusten Gehäuse. Maximale Flexibilität und Vielseitigkeit.

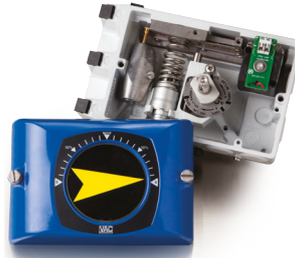
Mit einem robusten Nema 4X, IP 66 Aluminium-Druckgussgehäuse, einer vielseitigen Polyester-

beschichtung, optional Tufram®-beschichtet oder vernickelt, Niedrigtemperatur- (-50°C / 58°F) oder Hochtemperaturvarianten (163°C / +325°F), und Eigenschaften wie die externe Einstellung von Nullpunkt und Spanne als Standard, wird das VAC Angebot um einen „alles in einem“-Stellungsregler ergänzt. Gemeinsam mit der exzellenten Leistung trotz einfachstem Design, birgt diese Kombination einen wirklichen Wert.

V200 Optionen



Interne Schalter-Mechanisch oder Reed, für allgemeine Zwecke



V200E-Standard Nema 4X Einheit oder IS Einheit



V200 vernickelt



V200-EX Explosionsgeschützt



V200E-GA Gasgeprüft



V200 Tuftram[®]-beschichtet



V200E-0/10 Volt Einheit



V200-EX mit Drittanbieter EX Schaltmodul



Extra Hochtemperatur (EHT)
163°C / 325°F
nur pneumatisch verfügbar

V200 Vorteile

- Kompaktes Design
- Qualitätskomponenten = robuste und akkurate Leistung
- Externe Einstellung von Nullpunkt und Spanne (komplette Kalibrierung) ohne Entfernung des Deckels
- Einfache Wartung aller Schlüsselkomponenten
- Gut sichtbare Stellungsanzeige mit Pfeilanzeige als Standard - 3D Dom optional
- Vor Ort zu jeder I/p Option veränderbar

Technische Spezifikationen

Zulaufdruck:	0,15-1 MPa / 20-145 psi
Gewicht:	1,7kg / 3.8 lbs
Temperaturbereich:	-40 bis +85°C
Luftanschlüsse:	1/4" G oder 1/4" NPT

Schieber-/Pilotventile	Geringer Verbrauch (Standard)	Hohe Luftleistung (3)	Sehr hohe Luftleistung (4)
Luftführung @6 bar / 600 kPa / 87 psi	Nm ³ /h / NI/min / scfm 48 / 800 / 28.3	Nm ³ /h / NI/min / scfm 53,4 / 890 / 31.5	Nm ³ /h / NI/min / scfm 84 / 1400 / 50
Austrittsrate @6 bar / 600 kPa / 87 psi	Nm ³ /h / NI/min / scfm <0,34 / <5,6 / <.2	Nm ³ /h / NI/min / scfm 1,41 / 23,5 / .83	Nm ³ /h / NI/min / scfm 2,21 / 36,8 / 1,3
Druckverstärkung	240:1	1100:1	1100:1

Tuftram[®] ist eine eingetragene Marke der General Magnaplate Corporation.

Rüsten Sie Ihre Ventile mit einem VAC Stellungsregler nach!

Die meisten Industrie-Regelventile sind mit dem „Standard“-Stellungsregler des Ventilherstellers ausgerüstet, wenn das Ventil erstmals geliefert wird. Wenn diese Firmen Produkte der neuen Generation einführen, lassen sie oft einen ganzen Markt von Produktanforderungen hinter sich, die nicht den Anforderungen der Anwendungen entsprechen. Wenn diese Herstellerstandard-Stellungsregler ersetzt werden müssen, welche Möglichkeiten werden Ihnen geboten? Hohe Preise, mangelhafte Lieferungen oder auslaufende Produkte lassen Kunden mit einer sehr eingeschränkten Auswahl zurück.



Ob eine sehr einfache Pneumatikeinheit, ein Standardmodell oder EX elektropneumatische Stellungsregler - die Wahl, den „Standard“-Stellungsregler des Herstellers zu ersetzen liegt wieder in Ihren Händen. VAC Produkte bieten die nötige Regelgenauigkeit in einem einfachen, robusten Design (Metallgehäuse), welches flexibel und anpassbar ist.



Rüsten Sie mit einem VAC Stellungsregler nach, damit Sie Ihre Stellungsregleroptionen wieder selbst in der Hand haben!

Unsere Art, Geschäfte zu machen, ist genauso einfach wie unsere Produkte.

Ein stabiler, einfach designer Stellungsregler in einer qualitativ hochwertigen Konstruktion ist nur der Anfang. Als kleines, kundenorientiertes Unternehmen können wir Ihre Anforderungen viel schneller und sehr flexibel umsetzen.

Ein Unternehmen mit Qualität umfasst viel mehr als nur ein Qualitätsprodukt. Schnell und ehrlich

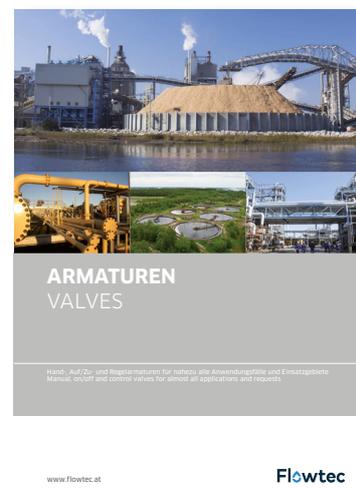
zu reagieren, und echtes Interesse zu zeigen in dem was wir tun und was Sie tun. Uns auf unsere Stärken zu konzentrieren, und in einer positiven Weise anders zu sein - das ist wichtig für uns.

Klingt einfach - wir werden es auch so umsetzen!



FLOWTEC INDUSTRIE TECHNIK GMBH FLOWTEC INDUSTRIE TECHNIK GMBH

Wir sind Generalvertreter und Partner führender internationaler Hersteller und Spezialisten aus den Bereichen Papier- und Zellstofftechnik sowie Industrie-armaturen. Unsere Kompetenz beruht auf jahrelanger Erfahrung, weitreichendem Know-How sowie der Möglichkeit, Ihnen lösungsorientierte Konzepte zu einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis anbieten zu können.



**BITTE BEACHTEN SIE
AUCH UNSERE WEITEREN
PRODUKTBEREICHE!**