

NEU: Version V3
Gratis-Download
www.belimo.eu



SelectPro Ventilauslegeprogramm. Blitzschnell das Passende finden.

EXPERIENCE EFFICIENCY

Mit dem SelectPro Ventilauslegeprogramm können Sie auf das gesamte Belimo-Programm für Wasser-Anwendungen zugreifen. Neben dem breiten Sortiment an millionenfach bewährten Absperr- und Regelventilen finden Sie auch einzigartige Lösungen wie:

- revolutionäre 6-Weg Regelkugelhähnen für kombinierte Kühl-/Heizanwendungen
- mechanische druckunabhängige Regelkugelhähnen PICCV
- das elektronisch geregelte, druckunabhängige EPIV für DN65 bis DN150.
- das Belimo Energy Valve™ mit integriertem Energiemonitoring, welches dem Anwender höchstmögliche Anlagentransparenz gewährleistet

SelectPro – der effiziente Weg um die perfekte Lösung für Ihre Anwendung zu bestimmen.

SelectPro Ventilauslegeprogramm.

Übersichtlich und immer aktuell.

1 Ventilauswahl:

Durch die Anwahl von Produktgruppen bzw. die Eingabe technischer Werte und Eigenschaften in beliebiger Reihenfolge in den entsprechenden Abschnitten werden die in Frage kommenden Ventilarten und -typen eingegrenzt.

2 Ventilergebnisse:

Die Tabelle zeigt die in Frage kommenden Ventile an. Die Farben (grün = empfohlen, rot = bedingt empfohlen) markieren die Eignung in Bezug auf die eingegebenen Vorgaben. Das gewünschte Ventil wird per Klick ausgewählt.

3 Antriebsauswahl:

Zum Ventil passende Antriebe werden auf der Liste angezeigt. Durch die Eingabe spezifischer Anforderungen lässt sich die Auswahl einschränken. Der gewünschte Antrieb wird per Klick ausgewählt und in die Projektliste übernommen.

4 Projektliste:

Die Liste zeigt alle für ein Projekt ausgewählten Produkte an. Dazu kann das passende Zubehör ausgewählt und hinzugefügt werden. Die Liste lässt sich wahlweise ausdrucken oder in eine Excel-Datei übernehmen.

Gewünschtes Ventil wählen

Vorauswahl: Figur, Anwendung, Regelventil

Anwendungsparameter: Medium: Wasser, Durchfluss: 9 m³/h, Differenzdruck: 15 kPa, Kv: 23.24

Ventilanzwahl: Anschluss, Max. Temp., ps (PN), DN, Leckrate

Ventil-Liste

Typ	Form	ps	Flange PN	Max. Temp.	Kv=16 DN=20	Kv=16 DN=32	Kv=16 DN=40	Kv=25 DN=40	Kv=25 DN=50
RKH	ZW	600 kPa	PN6	100 °C	R6032R16-B3				
RKH	ZW	600 kPa	PN6	100 °C					R7050R25-B3
RKH	ZW	1600 kPa	PN6	100 °C			R7040R16-B3	R438	R448
RKH	ZW	1600 kPa	PN6	100 °C			R438		R548
RKH	ZW	1600 kPa	PN6	100 °C			R2040-16-S3	R2040-25-S3	R2050-25-S4
RKH	ZW	1600 kPa	PN6	100 °C			R3040-16-S3	R3040-25-S4	R3050-25-S4
RKH	ZW	2700 kPa	PN6	100 °C					

Legende: Grün = Empfohlen, Orange = Bedingt empfohlen

Passende Antriebe für

Auswahl des Antriebs: Ansteuerung, Laufzeit, Hilfsschalter int., Notstellfunkt., Nennspannung, Schliessdruck

Teilenummer	Nennspannung	Ansteuerung	Drehm./Stellkr.	Laufzeit / Stellzeit	IP-Schutzart	Notstellfunktion	Interne(r) Hilfsschalter	Schliessdruck	Datenblatt
SRZ230A	230 VAC	Auf-Zu, 3-Punkt	20 Nm	90 s	IP 54	Keine		1400 kPa	SRZ230A_datenheet_de-ch.pdf
SRZ230A-S	230 VAC	Auf-Zu, 3-Punkt	20 Nm	90 s	IP 54	Keine	1x	1400 kPa	SRZ230A-S_datenheet_de-ch.pdf
SR24A	24 VAC/DC	Auf-Zu, 3-Punkt	20 Nm	90 s	IP 54	Keine		1400 kPa	SR24A_datenheet_de-ch.pdf
SR24A-S	24 VAC/DC	Auf-Zu, 3-Punkt	20 Nm	90 s	IP 54	Keine	1x	1400 kPa	SR24A-S_datenheet_de-ch.pdf
SR24A-SR	24 VAC/DC	DC 2-10 V	20 Nm	90 s	IP 54	Keine		1400 kPa	SR24A-SR_datenheet_de-ch.pdf
SRF24A-SZ	24 VAC/DC	DC 0.5-10 V	20 Nm	90 s	IP 54	Geschlossen		1400 kPa	SRF24A-SZ(C)_datenheet_de-ch.pdf
SRF24A-SZ(O)	24 VAC/DC	DC 0.5-10 V	20 Nm	90 s	IP 54	Offen		1400 kPa	SRF24A-SZ(O)_datenheet_de-ch.pdf
SRF24A-SZ-S2	24 VAC/DC	DC 0.5-10 V	20 Nm	90 s	IP 54	Geschlossen	2x	1400 kPa	SRF24A-SZ-S2(C)_datenheet_de-ch.pdf
SRF24A-SZ-S2(O)	24 VAC/DC	DC 0.5-10 V	20 Nm	90 s	IP 54	Offen	2x	1400 kPa	SRF24A-SZ-S2(O)_datenheet_de-ch.pdf

Projektliste

Pos	Bestell-Nr. Kombination	Stückzahl	Tag	Datenblatt	Ventilanlassklasse	Durchfluss	dPv	Auf. Kv [m ³ /h]	DN-Größe	Kv-Wert Ventil [m ³ /h]	dPv-Wert	Absperrdruck [kPa]	Teil des
1	R3040-25-S4-SRZ230A	1			ZW	9.00 m ³ /h	15.0 kPa	23.24	40	25	13.0 kPa	1400 kPa	R3040

Bei SelectPro geben Sie auf einer einzigen übersichtlichen Seite alle gewünschten Optionen ein. Das Programm zeigt Ihnen, welche Produkte aus dem Belimo Sortiment am besten Ihren Anforderungen entsprechen und erstellt eine jederzeit änderbare Projektliste.

Weitere nützliche Funktionen ermöglichen den Ausdruck von Projekt-, Ventil- und Antriebsdaten sowie die Speicherung von Projekten für die spätere Bearbeitung. Die Software wird regelmässig aktualisiert und erkennt automatisch, wenn im Internet neue Updates verfügbar sind. Sie kann kostenlos heruntergeladen werden: www.belimo.eu

Belimo weltweit: www.belimo.com



5 Jahre Garantie



Weltweit vor Ort



Komplettes Sortiment



Geprüfte Qualität



Kurze Lieferzeiten



Umfassender Support

BELIMO Automation AG, Brunnenbachstrasse 1, CH-8340 Hinwil
Tel. +41 (0)43 843 61 11, Fax +41 (0)43 843 62 68, info@belimo.ch

