

REGELSYSTEME



Bedarfsgerechte Raumregelung X-AIRCONTROL

4 Kategorien



Variable Volumenstromregelung - LABCONTROL

2 Kategorien



Regelsysteme EASYLAB - LABCONTROL

6 Kategorien

REGELSYSTEME/LABCONTROL

TROX Regelsysteme/LABCONTROL sind Komponenten für maßgeschneiderte Lösungen für sicheres und energiesparendes Luftmanagement in sensiblen Bereichen, wie Laboratorien, Reinräumen und Hospitälern. Ihre schnellen Regelkreise erlauben den Einsatz zur Volumenstromregelung in Laborabzügen sowie bei Raumdruckregelungen. Komplexe Raumbilanzierungen inklusive zahlreicher Überwachungsfunktionen sind möglich.

Die Regelsysteme sind individuell – beispielsweise über BUS-Kommunikation – an die jeweilige Gebäudeleittechnik anpassbar. Sie setzen sich zusammen aus VVS-Reglern (siehe VARYCONTROL), elektronischen Digitalreglern, Überwachungseinrichtungen, Sensoren und Bedieneinheiten.

GESAMTKATALOG REGELSYSTEME



- Mehr Übersicht
- Schneller Zugriff
- Intuitive Benutzerführung
- Komfortable Planung

KONFIGURATIONS- UND DIAGNOSESOFTWARE



Fordern Sie die gewünschte Software an

PLANUNGSHANDBUCH LABORLUFTMANAGEMENT

LABCONTROL
Luft-Management-Systeme
Planungshandbuch



Hier finden Sie alles, was Sie zum Thema Laborluftmanagement wissen müssen.

Mit technischen Grundlagen und Normen über Systemübersichten bis hin zu technischen Details hilft Ihnen das Handbuch bei der Planung Ihrer perfekten Lösung.

TROX TOOLS



**ONLINE-
PRODUKTKONFIGURATOR**
ima- und Lüftungskomponenten
auslegen



ALLES AUF EINEN KLICK
Die digitalen Services von
myTROX



TROX EASY PRODUCT FINDER
Mehr Infos zum Auslegungstool
und Download