



VAKUUM-SICHERHEITS-DOSIERGERÄT TYP VACUTROL

Desinfektion mit Chlorgas – clever konzipiert für höchste Qualität.

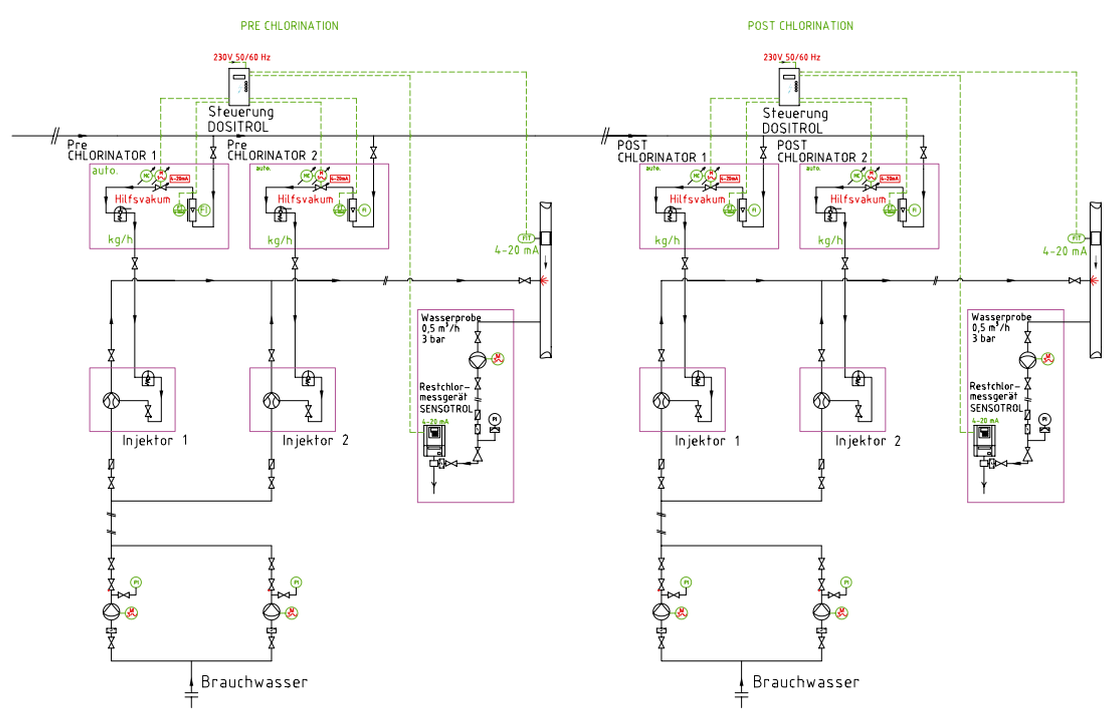
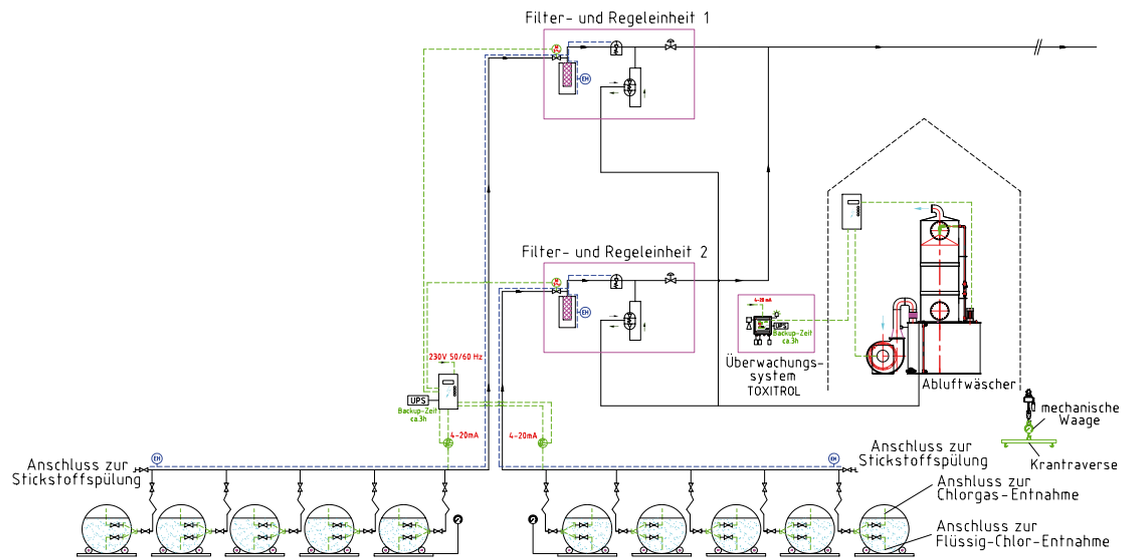
Die Vakuum-Sicherheits-Dosiersysteme des Typs VACUTROL sind ausgeführt nach DIN 19606. Der hohe Qualitätsstandard dieser Typenreihe wird durch die von Grund auf durchdachte Konstruktion und die Verwendung hochwertiger Materialien während der sorgfältigen Fertigung erreicht. Die Betriebssicherheit und Wartungsfreundlichkeit sowie die hohe Regelgenauigkeit zeichnen diese Anlagen aus. VACUTROL-Dosiergeräte sind zertifiziert durch den Schweizerischen Verein des Gas- und Wasserfaches SVGW (Zertifizierungsbericht Nr. 9303-3012).

Verfahrensspezifische Anpassung.

Eine fein abgestufte Palette von Dosiermengen-Messbereichen ermöglicht die optimale Anpassung an die verschiedenen Verfahren. Messbereiche für das Vakuum-Sicherheitsdosiergerät Typ VACUTROL für Cl_2 (und andere Gase) sind für Dosiermengen zwischen 0,01-0,2 kg Cl_2/h bis max. 19-185 kg Cl_2/h wählbar. Messbereiche für Gase wie NH_3 , SO_2 usw. auf Anfrage.

Chlorgasdosiergerät für kleine und große Dosierleistung.

Je nach Kapazität des Dosiersystems empfiehlt sich die Wandmontage, oder die Installation in einem Standgehäuse. Die Lieferung erfolgt komplett vormontiert und betriebsbereit.



Alltech Dosieranlagen GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 2
76356 Weingarten
Germany

P.O. Box 1120
76352 Weingarten
Germany

Phone: +49-7244-70 26-0
Fax: +49-7244-70 26-50

info@alltech-dosieranlagen.de
www.alltech-dosieranlagen.de

