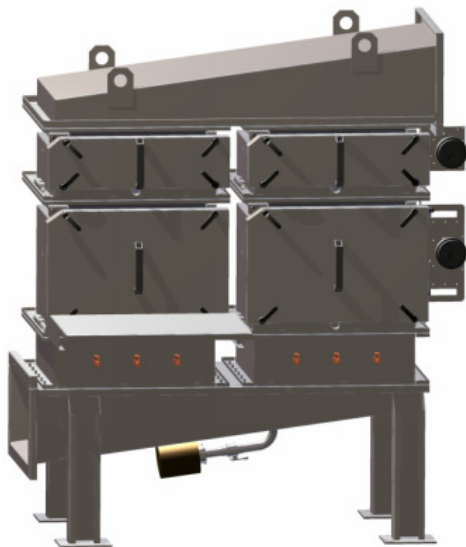


efficiency in food and energy processes.

GEA MultiSafe-Sicherheitsfilter: die Filterlösung für Reinräume

Kontaminationen vermeiden

Das GEA MultiSafe-Sicherheitsfilter wurde speziell für Branchen wie die Gen- und Reinraumtechnologie, Nanotechnik und Kernkrafttechnik entwickelt und hält Viren, Bakterien, radioaktive und toxische Stoffe zurück. Mit ihm werden die geforderten Abscheidegrade mit überprüfbarer Sicherheit vom Filtersystem eingehalten, selbst bei einem Betriebsdruck bis 6.000 Pa. Das MultiSafe-Sicherheitsfilter ist mit einem gasdichten, verwindungssteifen Gehäuse versehen, das die Dichtheitsklasse B nach DIN EN13779:2002 erfüllt. Es verfügt über eine wartungsfreie Anpressvorrichtung und die Dichtigkeit des Filtersitzes wird während des Betriebs geprüft. Außerdem sind die Filteroberflächen dekontaminierbar und der Filterwechsel erfolgt kontaminationsfrei. GEA MultiSafe-Sicherheitsfilter sind in einer Stahlausführung, pulverbeschichtet (RAL 9010) oder in Edelstahl sowie als Ex-Ausführung erhältlich und können mit diversen Schwebstoff- und Aktivkohlefiltern bestückt werden.



Das GEA MultiSafe-Sicherheitsfilter hält Viren, Bakterien, radioaktive und toxische Stoffe zurück.

Weitere Informationen/Pressekontakt:

GEA Air Treatment GmbH - Carola Wolters
Südstraße 48 - 44625 Herne
Tel.: +49 (0)2325 468 419 - Fax: +49 (0)2325 468 401
carola.wolters@geagroup.com - www.gea-airtreatment.com

efficiency in food and energy processes.

Journalistenanfragen:

Press'n'Relations II GmbH - Ralf Dunker
Guntherstraße 19 - 80639 München
Tel.: +49 (0)89 17 99 92 75 - Fax: +49 (0)89 17 99 92 89
du@press-n-relations.de - www.press-n-relations.de

Bei Veröffentlichung bitten wir um zwei Belegexemplare.

Das von GEA bereitgestellte Presse-Bildmaterial ist ausschließlich für publizistische Zwecke im Zusammenhang mit GEA-Produkten und -Dienstleistungen freigegeben. Die Verwendung im Zusammenhang mit Produkten und/oder Dienstleistungen anderer Unternehmen oder in Collagen ist untersagt. Bei Nutzung des Bildmaterials bitten wir um die Nennung der Bildquelle GEA.

Zum Unternehmen

Die GEA Group Aktiengesellschaft ist einer der größten Systemanbieter für die Erzeugung von Nahrungsmitteln und Energie mit einem Konzernumsatz von über 4,4 Milliarden Euro in 2010. Sie konzentriert sich als international tätiger Technologiekonzern auf Prozesstechnik und Komponenten für die anspruchsvollen Produktionsprozesse in unterschiedlichen Endmärkten. Der Konzern generiert ca. 70 Prozent seines Umsatzes aus den langfristig wachsenden Industrien für Nahrungsmittel und Energie. Zum 31. Dezember 2010 beschäftigte das Unternehmen weltweit mehr als 20.000 Mitarbeiter. Die GEA Group zählt in ihren Geschäftsfeldern zu den Markt- und Technologieführern. Das Unternehmen ist im deutschen MDAX (G1A, WKN 660200) notiert.