

Für Bereiche mit Luftdurchlässigkeitsanforderungen

**GEZE MCRDRIVE MODULARES
SCHIEBETÜRSYSTEM**

Die Lösung für hermetische Türanforderungen



**MIX &
MATCH!**

GEZE MCRDRIVE MODULARES SCHIEBETÜRSYSTEM

Mix & Match!

GEZE MCRdrive ist ein modulares Schiebetürsystem für Gebäudebereiche mit hermetischen Luftdichtungsanforderungen.

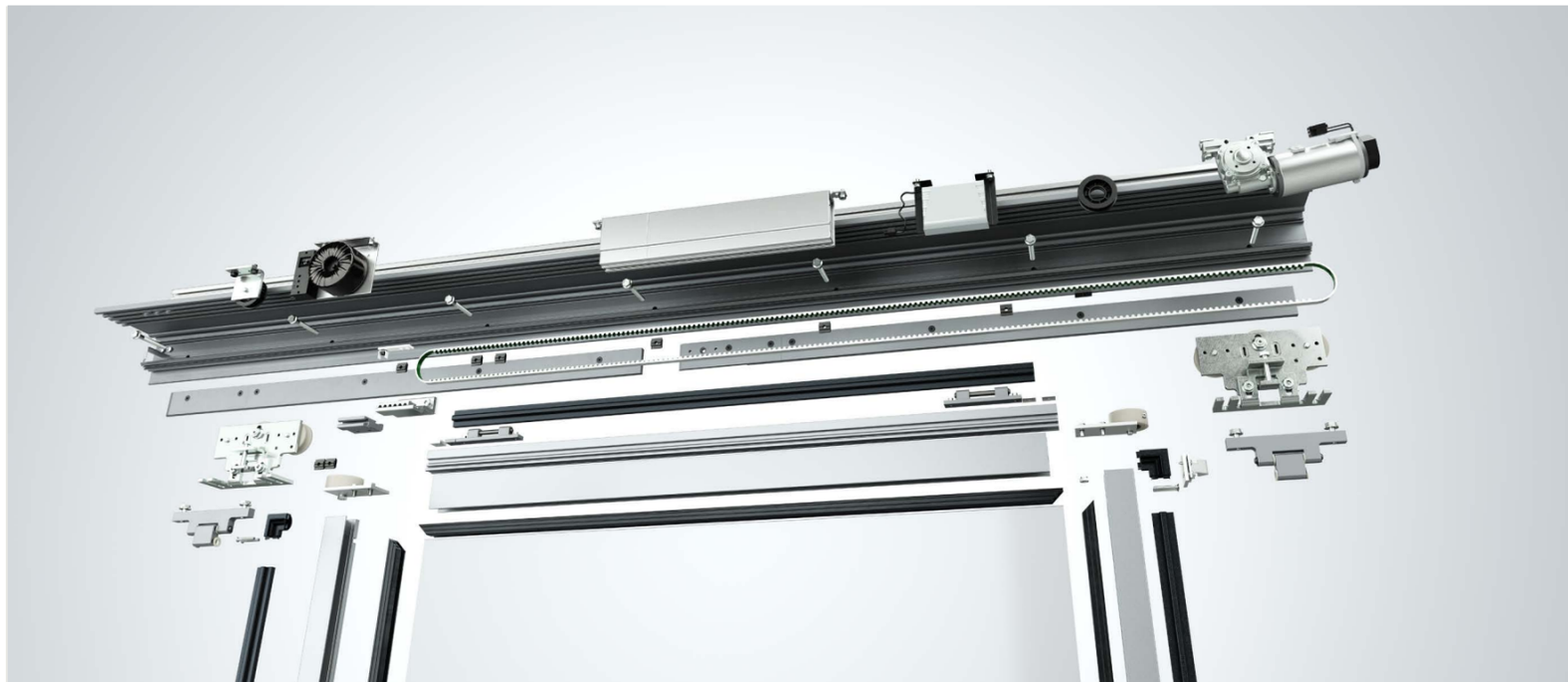
Das Besondere:
GEZE MCRdrive bietet funktionale Produktsicherheit durch ein normkonformes und zertifiziertes Gesamtsystem und erfüllt die Anforderungen von Bauobjekten mit modernen und ansprechenden Design – Konzepten.

Zudem gewährt GEZE MCRdrive durch die modulare Bauweise und das einheitliche Profil – und Dichtungssystem Konfigurationsmöglichkeiten für eine maximale Kundenindividualität.



GEZE MCRDRIVE MODULARES SCHIEBETÜRSYSTEM

Hermetisch, modular, zertifiziert



ANWENDUNGSBEREICHE:

Das Schiebetürsystem wurde speziell für den Einsatz in Zugangsbereichen von Operationssälen, Quarantäneräumen und intensivmedizinischen Bereichen im Gesundheitswesen, in Laboren von Forschungsinstituten, sowie in der Pharma – und Lebensmittelindustrie konzipiert.

→ [Produktdetailseite](#)

PRODUKTMERKMALE:

- TÜV-Baumustergeprüft nach DIN 18650 / EN 16005
- Luftdurchlässigkeitsklasse nach EN 1026 / EN 12207 B
- Schallschutzanforderungen nach EN 4109 von 37 dB
- Strahlenschutz mittels Bleieinlage nach DIN 6834-1

GEZE MCRDRIVE MODULARES SCHIEBETÜRSYSTEM

Modularer Aufbau, maximale Flexibilität



GEZE MCRDRIVE MODULARES SCHIEBETÜRSYSTEM

Auf einen Blick

EFFIZIENZ IN DER AUSFÜHRUNG

- Einfache und schnelle Montage aufgrund von Montagetoleranzen und die Möglichkeit der Feinjustierung des Türflügels an die baulichen Gegebenheiten vor Ort
- Geringe Verarbeitungskomplexität, einfaches Produktkonzept
- Schnittstelle für Vernetzung an die Gebäudeleittechnik
- Einfache Konfiguration & Bestellbarkeit



MODULARES KONZEPT

- Maximale Kundenindividualität aufgrund von frei wählbaren Dienstleistungsgrad: nur MCR Kern-Komponenten, MCR Antriebskit oder Sekundär-Komponenten
- Universales Profil – und Dichtungssystem für Glas-, HPL- oder Edelstahl-Türflügelausführungen



GEPRÜFTES UND ZERTIFIZIERTES SCHIEBETÜRSYSTEM

- TÜV-Baumustergeprüft nach DIN 18650 / EN 16005
- Luftdurchlässigkeitsklasse nach EN 1026 / EN 12207 B
- Schallschutzanforderungen nach EN 4109 von 37 dB
- Strahlenschutz mittels Bleieinlage nach DIN 6834-1



DESIGNORIENTIERTE LÖSUNG

- Filigranes Profilsystem zur Realisierung von schmalen Konturen und großen Glasflächen
- Innovatives Gesamtkonzept





**Connecting expertise –
building solutions.**

Folgen Sie uns!



GEZE GmbH

Reinhold-Vöster-Straße 21–29
71229 Leonberg

Deutschland

Telefon: +49 7152 203 0

Telefax: +49 7152 203 310

E-Mail: info.de@geze.com

www.geze.com