

Productgegevens tabel **GEZE MCRdrive** *



Modulair hermetisch-sluitend schuifdeursysteem met
luchtdoorlaatbaarheidscertificering

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Schuifdeursystemen met enkele vleugel
- Binnendeuren voor bereiken met hermetische luchtdichtheidseisen
- Openingsbreedtes van 800 tot 2500 mm mogelijk
- Operatiekamers, quarantaineruimtes en intensive care-ruimtes in de gezondheidszorg
- Laboratoria van onderzoeksinstituten
- Farmaceutica- en levensmiddelenindustrie



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Bestaat uit de GEZE MCRdrive aandrijfeenheid en het GEZE MCRdrive vleugelsysteem
- Maximale klantenindividualiteit door modulaire constructie: aandrijfeenheid en/of vleugelsysteem inclusief profiel- en afdichtingssysteem
- Voldoet aan de geluidsisolatie-eis EN 4109 van 37 dB en luchtdoorlaatbaarheidsklasse volgens EN 1026/EN 12207 klasse B
- Verfijnde profielsysteem voor de realisatie van smalle contouren en grote glasoppervlakken
- Universeel profielsysteem voor glazen, HPL- of roestvrijstalen deurvleugels
- Rondomlopend afdichtingssysteem met afdichtingshoeken verlaagt de luchtdoorlaatbaarheid van het gesloten schuifdeursysteem
- Hermetische afdichting door laten zakken en aandrukken van de deurvleugel op de kozijnconstructie
- Geoptimaliseerde openingsbreedte voor de ziekenhuismodus (verplegings-, reinigings- en bedopening)
- Lage bestel- en verwerkingscomplexiteit door eenvoudig productconcept
- Configuratie door middel van een configuratietool mogelijk
- Eenvoudige en snelle montage op basis van montagetoleranties en de mogelijkheid van de fijnafstelling van de deurvleugel ter plaatse
- Koppelbaar en door middel van open standaard (BACnet) in de gebouwautomatisering integreerbaar
- Schakelbaar glas en stralingsbescherming met loodinzetstuk volgens DIN 6834-1 kunnen gerealiseerd worden

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	GEZE MCRdrive *
Voor 1-vleugelige deursystemen	Ja
Vleugelgewicht (max.) 1-vleugelig	140 kg
Openingsbreedte 1-vleugelige deuren	800 mm - 2500 mm
Bedrijfstemperatuur	-15 - 50 °C
Beschermingsgraad	IP20
Normconformiteit	EN 16005, DIN EN ISO 13849: Performance Level D, DIN EN 12207:2016

BESTAAT UIT

GEZE MCRDRIVE AANDRIJFEENHEID *

Aandrijfeenheid voor schuifdeuren met hermetische luchtdichtheidseisen

GEZE MCRDRIVE VLEUGELSYSTEEM *

Vleugel- en dichtingssysteem voor bereiken met hermetische luchtdichtheidseisen



* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.