

# DIVA L CLEAN

Schuifdeur met gecontroleerd drukverlies

GECONTROLEERD DRUKVERLIES IN RUIMTEN  
IN OVERDRUK

ERGONOMIE AANGEPAST AAN  
REINIGINGS- EN ONTSMETTINGSVEREISTEN

ZIEKENHUIS  
MEDISCHE SECTOR



FARMACEUTISCH  
ONDERZOEK



CHEMISCH  
LABORATORIUM



INDUSTRIELE  
ELEKTRONISCHE  
CLEAN ROOMS



De schuivende DIVA L CLEAN deur is ontworpen om te voldoen aan de eisen van de meest geavanceerde technologie-industrieën die een gecontroleerde omgeving dienen.

Dit deurengamma is gecreëerd voor plaatsen waar de luchtdoorlaatbaarheid moet kunnen worden gecontroleerd: ziekenhuizen, clean rooms, laboratoria...

# DIVA L CLEAN

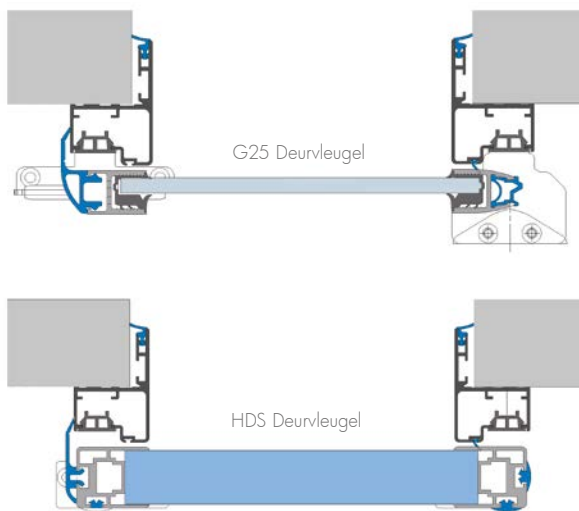


DIVA L CLEAN geeft specifieke technische oplossingen en biedt een aanzienlijk gebruiksgemak.

Personen die gevoelige materialen vervoeren of wagentje voortduwen waarderen een brede automatische opening.

Door deuren te openen zonder contact – zonder het gebruik van deurkrukken – voldoet men aan strikte hygiëneregels.

De instelling van de openings- en sluitingsnelheid van de deurvleugels maakt het mogelijk de uitwisseling van besmettingen tussen twee zones te beperken.



DIVA L CLEAN kan worden uitgerust met een hermetisch afgesloten HDS behuizing die de afsluiting optimaliseert en toelaat de installatie te harmoniseren met hermetische schuifdeuren.

## Gecontroleerd drukverlies

De afdichting van de vleugel wordt verzorgd door specifieke rubbers die een echte barrière vormen voor de luchtstroom.

De G25 profielen zijn aan de achterkant uitgerust met een grote instelbare rubber die toelaat de luchtstroom te regelen. De zachte en afgeronde vormen en een frontale rubber dragen bij tot de elegantie en veiligheid.

Een afdichtingsrubber die op de deurlijst is bevestigd, verzekert de afdichting bij gesloten stand.

Een vloergeleiding zorgt bij gesloten stand dat de deur in contact komt met de rubber op de deurlijst zodat een perfecte afdichting is verzekerd.

## Deurlijsten

Voor een nauwkeurige afdichting en een zorgvuldige afwerking is er een nieuw profiel met een extra vin die het mogelijk maakt een perfecte afdichting van de deurlijst te verzekeren.



Horizontaal middenprofiel  
Ingebouwde deurkruk



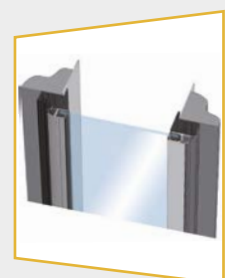
Ergonomische  
behuizing (open stand)



Vloergeleiding in  
sluitstand



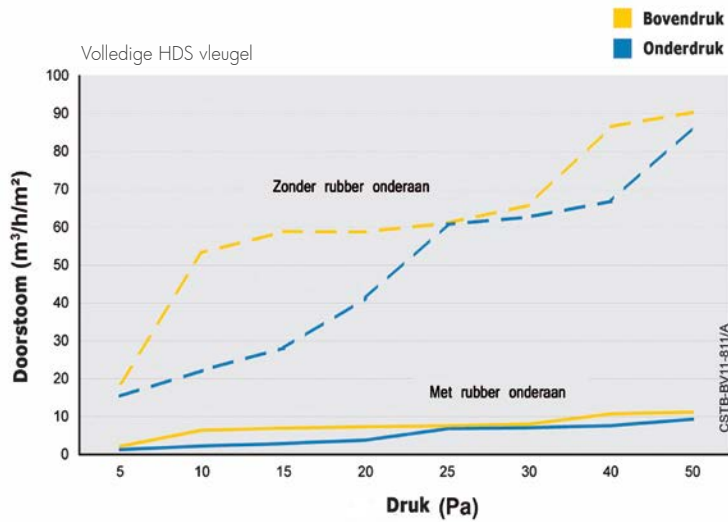
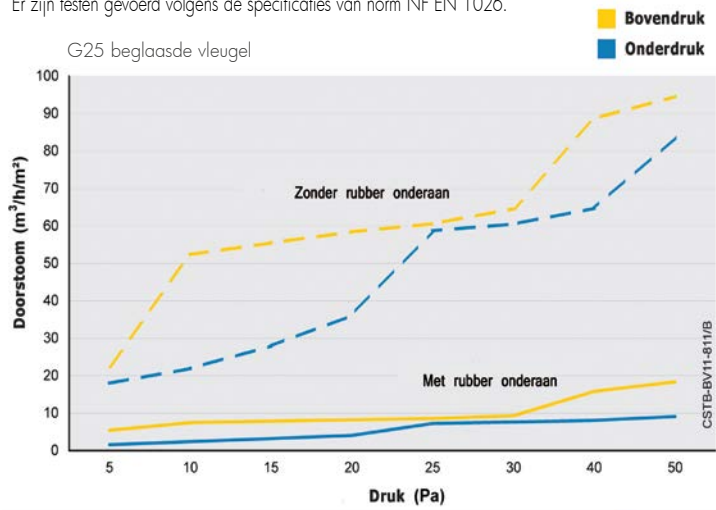
Vloergeleiding  
in deurlijst



Doorsnede van G25  
deurvleugel

## Luchtdoorlaatbaarheidstesten

Er zijn testen gevoerd volgens de specificaties van norm NF EN 1026.



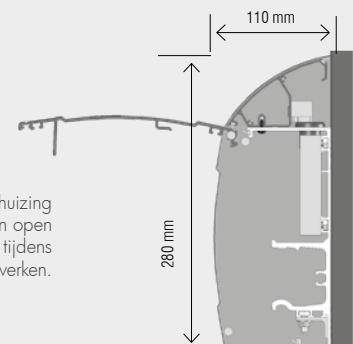
G25 Clean onderstel

HDS onderstel

## Reinigings- en onderhoudsgemak

De ergonomische behuizing, met gladde en afgeronde vormen, voorkomt stofophoping en vergemakkelijkt de reiniging en ontsmetting.

De leidinggevende behuizing is scharnierend; ze kan in open stand worden geplaatst tijdens onderhouds- en reinigingswerken.



Open behuizing

## Bediening en detectie



Handsfree schakelaar



Hyperfrequente radar-detector en Actieve IR beveiliging



Naviblu



Visioblu en Afstandsbediening S

Om uw project van de beste oplossing te voorzien, is er een groot gamma aan bedieningsschakelaars en detectieapparaten.

