



## Geluidswerende schuifdeursystemen

Voor maximale geluidsisolatie tussen twee ruimtes

[www.bpz.nl](http://www.bpz.nl)

# NOISE GELUIDSWERENDE SCHUIFDEURSYSTEMEN

Basis is het standaard, lichtgewicht (13 kg/m<sup>2</sup>) ZORGPLUS schuifdeursysteem dat bestaat uit een 1,5 millimeter dikke stalen schuifdeurkozijn met daarin een HPL afgewerkte schuifdeur met kunststof stootrand. Voor de geluidswerende variant wordt deze basisdeur voorzien van een aantal extra voorzieningen. De 40 millimeter dikke schuifdeur is zowel aan de boven- als onderkant voorzien van valdorpels waarmee kieren bij het dichtschuiven geheel worden afgesloten. Daarnaast is het deurblad voorzien van een speciale meerlaagse, geluidwerende vulling. In combinatie met rubberen afdichtingsprofielen in de stijlen en op de achterzijde en een geluidswerende niskast wordt een geluidswering van maximaal  $R_w = 42$  dB behaald.

Rubberen dempingslagers minimaliseren daarnaast de geluidsoverdracht naar de schuifdeur. Het geluidsccomfort gaat niet ten koste van het bedieningsgemak. Met 25 kg/m<sup>2</sup> is het weliswaar een vrij zware deur maar door een zowel geluidsarm als onderhoudsarm railsysteem is de zwevende deur licht, met slechts één pink, te bedienen.



## KENMERKEN NOISE GELUIDSWERENDE SCHUIFDEURSYSTEMEN

- Veel variabele maatvoeringen mogelijk
- Rondom geluidswerend tot maximaal  $R_w = 42$  dB
- Geluidsabsorberende materialen in kozijn en deur
- Alleen in de wand schuivend
- Niet mogelijk in combinatie met AutoSlide, brandwerend- en tillift-module



### BEZOEKADRES

BPZ

Industrieweg 38

9403 AB ASSEN

### OVERIGE CONTACTGEGEVENS

Tel.: 0592-544114

info@bpz.nl

www.bpz.nl

