

PURE



VITRINTEC[®]
wall solutions

PURE

Ścianka przeszklona	Szklenie	Izolacyjność akustyczna Rw
Przeszklona na całej wysokości	VSG 55.1	Rw= 33 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 66.1	Rw =34 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 66.1 + AKU	Rw =36 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 55.2 Si	Rw = 36 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 66.2 Si	Rw = 38 dB
Przeszklona na całej wysokości	VSG 66.2 Si	Rw = 39 dB

- System podwójnie przeszklony
- Profile konstrukcyjnego wysokości 30 mm
- Profile konstrukcyjnego szerokości 100 mm
- Maksymalna wysokość 3000 mm
- Odporność ogniowa EI30/EW30
- Estetyczna i minimalistyczna konstrukcja
- Ukryte uszczelki

Dwuszybowy system z izolacyjnością ogniową charakteryzujący się oryginalnym designem o wysokości zaledwie 30mm. Umożliwia rewelacyjne rozwiązania w tworzeniu przestrzeni biurowej zapewniając jednocześnie wysokie parametry akustyczne, lekkość systemu dzięki zastosowaniu najmniejszych profili na rynku do dwuszybowych ścianek ognioodpornych. Jego cechą charakterystyczną jest bardzo łatwy montaż i modularność. Przy zastosowaniu systemu Silence można osiągnąć wysokie parametry izolacyjności akustycznej dochodzącej do Rw 47 dB. System posiada izolacyjność ogniową EI30. Jest System ten jest gwarancją bezpiecznych przestrzeni, oraz najwyższej jakości materiałów.

