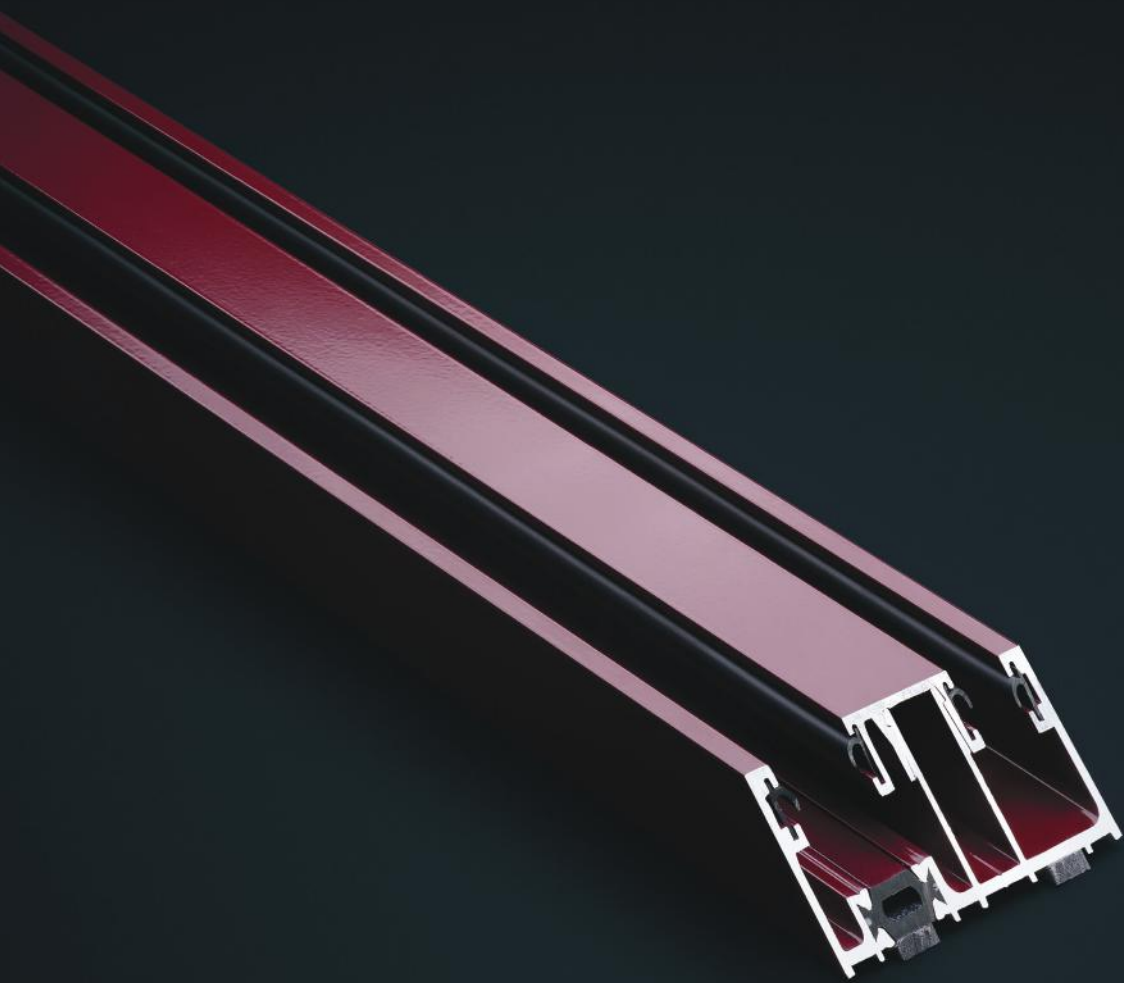


SILENCE FS



SILENCE FS

Ścianka przeszklona	Szklenie	Izolacyjność akustyczna Rw
Przeszklona na całej wysokości	szkło Contraflam S30 + VSG 55.1	Rw = 43 dB
Przeszklona na całej wysokości	szkło Contraflam S30 + VSG 66.2 Si	Rw = 46 dB
Przeszklona na całej wysokości	szkło Pyrobel 16VL + VSG 55.1	Rw = 43 dB
Przeszklona na całej wysokości	szkło Pyrobel 16VL + VSG 66.2 Si	Rw = 45 dB
Przeszklona na całej wysokości	szkło Pyrobel 16EG + VSG 66.2 Si	Rw = 46 dB

- **System po dwójnie przeszklony**
- **Profile konstrukcyjne wysokości 30 mm i szerokości 78 mm.**
- **Maksymalna wysokość 3200 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.

