



WAG S.A.

WORLD ACOUSTIC GROUP

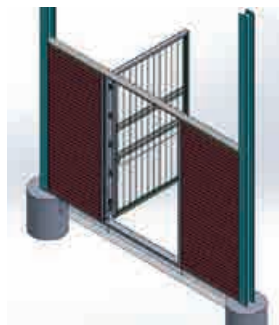
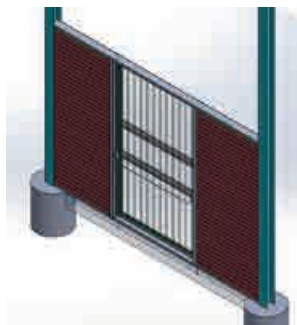
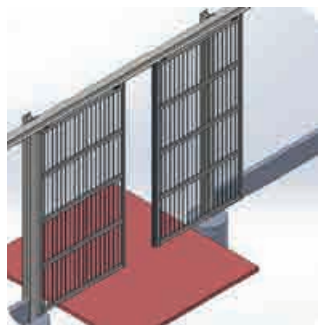
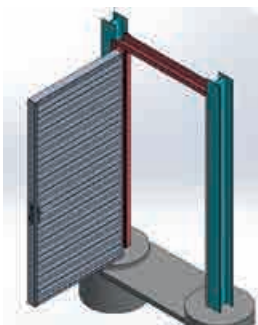
AKCESORIA



WAG S.A. ma ponad 20 lat doświadczenia
w projektowaniu i wdrażaniu zabezpieczeń akustycznych
na całym świecie.

▶ DRZWI EWAKUACYJNE

Właściwości:	Deklarowana wartość
Wysokość drzwi H _{min} : Wysokość drzwi H _{so} :	2155 mm 2100 mm
Szerokość drzwi L _s : Szerokość drzwi L _{so90} :	1350÷2000 mm 964÷1614 mm
Grubość skrzydła drzwi:	125 mm
Przekrój słupa nośnego drzwi:	HEA 160 / HEB 160
Droga ewakuacyjna:	spełnia wymagania
Wypełnienie skrzydła drzwi: panele akustyczne WNC B	spełnia wymagania
Współczynnik pochłaniania dźwięku dla panelu WNC B:	DL _a = 14 dB
Współczynnik izolacyjności akustycznej dla panelu WNC B	DL _R = 26 dB
Elementy łączne i zawiasy	aluminium, stal nierdzewna
Ochrona środowiska	100% podlegające recyklingowi
Trwałość właściwości nieakustycznych:	nie mniej niż 10 lat
Palność	materiały niepalne
Masa drzwi zgodnie z 1÷2:	50÷67 kg



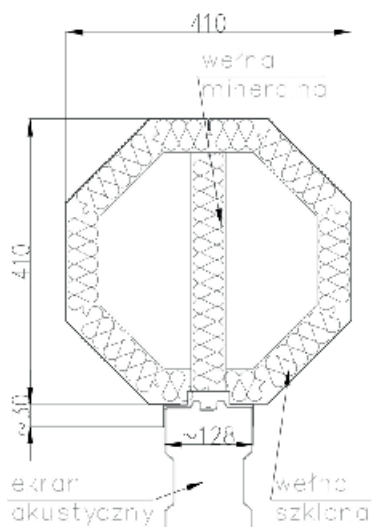
▶ ALUMINIOWE DRZWI I BRAMY AKUSTYCZNE



▶ ALUMINIOWE OBLICOWANIE PALISADY



▶ OKTAGONALNE REDUKTORY HAŁASU WAG



SZEROKOŚĆ:	0,41 m
WYSOKOŚĆ:	0,41 m
DŁUGOŚĆ:	5,00 m
MAKS. OBCIĄŻENIE WIATREM QLS (L=5,0 M):	2,5 kN/m ²
RODZAJ MONTAŻU:	na słupach dwuteowych HEB/A przy pomocy opasek
ROZSTAW KONSTRUKCJI WSPORCZEJ:	do 5,0 m
MATERIAŁ:	Aluminium
MASA WŁASNA:	7,29 kg/mb
OCHRONA ŚRODOWISKA:	100% recykling
KOLOR:	RAL





ZAKRES DZIAŁAŃ

- ▶ ANALIZY AKUSTYCZNE
- ▶ AKCESORIA DO EKRANÓW AKUSTYCZNYCH
- ▶ PRODUKCJA WYPEŁNIEŃ DO EKRANÓW POCHŁANIAJĄCYCH I ODBIJAJĄCYCH DŹWIĘK
- ▶ EKRANY DACHOWE AKUSTYCZNE
- ▶ PRZEMYSŁOWE SYSTEMY OCHRONY AKUSTYCZNEJ
- ▶ PRODUKCJA SAMONOŚNYCH ŁUKÓW DLA KOLEJNICTWA, ROLNICTWA I PRZEMYSŁU
- ▶ PROJEKTOWANIE INŻYNIERYJNE SAMONOŚNYCH SYSTEMÓW OBLICOWANIA PALISAD
- ▶ BUDOWA FUNDAMENTÓW POD EKRANY AKUSTYCZNE W TECHNOLOGII WBIJANYCH PALI STAŁOWYCH
- ▶ POSADOWIENIE SŁUPÓW EKRANÓW W PRZYPADKU GRUNTU SKALISTEGO
- ▶ BUDOWA ŚCIANEK SZCZELNYCH WZMOCNIONYCH OCZEPEM
- ▶ REALIZACJA EKRANÓW DROGOWYCH I KOLEJOWYCH

World Acoustic Group S.A.

Chróśtnik 104, 59-311 Lubin, tel. 0048 767 592 050

e-mail: biuro@wagsa.eu

wagsa.eu