

Aluminiowa kłapa rewizyjna hermetyczna i pyłoszczelna

System F2 AKL - Aluminiowa kłapa rewizyjna z wkładką z płyty g-k



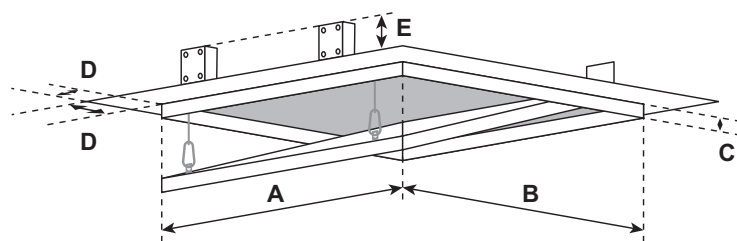
Skrzydło drzwiowe można wyjmować.

Opis produktu:

Kłapa rewizyjna składa się z aluminiowych profili z wkładką z płyty gipsowo-kartonowej H2 (GKBI) 12,5 mm, 15 mm lub 25 mm lub bez wkładki oraz dwóch zamków zapadkowych.

Każda z 2 ram kłapy rewizyjnej składa się z 4 części połączonych specjalną metodą spawania. Od wielkości 300x300mm kłapy posiadają zabezpieczenie w postaci linek, które należy zawiesić po każdorazowym otwarciu skrzydła drzwiowego.

Kłapa może być z powodzeniem stosowana w ścianach i sufitach (bez możliwości wchodzenia). Między ramą a skrzydłem drzwiowym jest szczelina szerokości 2 mm wypełniona na całym obwodzie specjalną uszczelką szczotkową. Ukryte zamki zapadkowe otwierają kłapę po jej naciśnięciu.



Standardowe wymiary dla grubości 12,5 mm:

System F2	Wymiary w mm				
	A	B	C	D	E
AKL200200G125	200	200	13	28	40
AKL300300G125	300	300	13	28	40
AKL400400G125	400	400	13	28	40
AKL500500G125	500	500	13	28	40
AKL600600G125	600	600	13	28	40

Wszystkie standardowe wymiary są dostępne dla poszyc o grubości 12,5 mm, 15 mm i 25 mm.

Przetestowana do wielkości 1000 x 1000 mm (możliwe wykonanie kłapy o 50% większym obwodzie lub powierzchni).

Szczególne zalety naszego systemu:

- atrakcyjna cena
- krótkoterminowa dostawa
- szybki, łatwy montaż
- stabilna rama aluminiowa
- zaawansowana technika klejenia
- jednopłaszczyznowy montaż w ścianach/ sufitach z płyt G-K
- możliwość regulacji zamków zapadkowych
- kłapa przebadana pod kątem hermetyczności i pyłoszczelności przez Instytut IFT Rosenheim” Świadectwo kontroli nr 106 34533

Wymiary niestandardowe:

Na zamówienie możemy wykonać kłapy o dowolnych wymiarach.

Zamki:

W kłapie rewizyjnej można zamontować następujące rodzaje zamków:

- Zamek czworokątny
- Zamek okrągłocylindryczny
- Zamek PZ