

KRAL

Kłapy rewizyjne serii KRAL wykonane są z aluminiowych profili oraz wodoodpornej płyty kartonowo-gipsowej o grubości 12,5 mm. Produkt wyposażony jest w zatrzaski sprężynowe typu mini-latch, dzięki którym otwieranie i zamykanie skrzydła odbywa się po jego dociśnięciu. Konstrukcja umożliwia szybki i wygodny dostęp do instalacji ukrytych w ścianach. Kłapa przeznaczona jest do montażu wewnętrznego w pomieszczeniach mieszkalnych i użytkowych. Zaleca się pokrycie płyty farbą dopasowaną do wykończenia wnętrza, co pozwala na estetyczne wkomponowanie produktu w powierzchnię ściany lub sufitu.

40°C

ODPORNOŚĆ TERMICZNA
THERMAL RESISTANCE

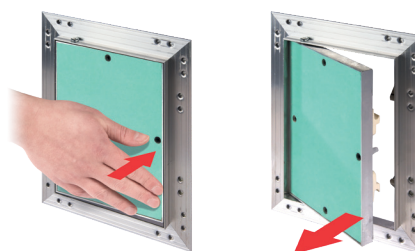
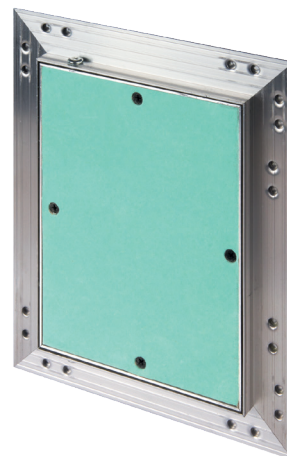
MATERIAŁ
RAW MATERIAL

ALUMINIUM, STAL, PŁYTA KG
ALUMINIUM, STEEL, PLASTERBOARD

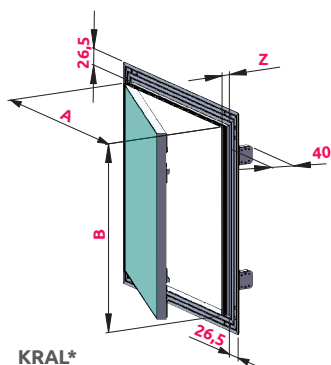
KRAL-series access flaps are made of aluminium profiles and waterproof drywall panels with a thickness of 12.5 mm. The product is equipped with mini-latch spring clips, allowing the door leaf to be opened and closed by pressing it. The design provides quick and convenient access to installations hidden within walls. The flap is intended for indoor use in residential and commercial interiors. It is recommended to paint the panel to match the surrounding surface, ensuring a clean and unobtrusive visual integration.



INDEX	A	B	Z
KRAL1	150	200	12.5
KRAL2	200	200	12.5
KRAL3	200	250	12.5
KRAL4	200	300	12.5
KRAL5	225	300	12.5
KRAL6	250	300	12.5
KRAL7	250	330	12.5
KRAL8	250	350	12.5
KRAL9	250	400	12.5
KRAL10	300	300	12.5
KRAL11	300	600	12.5
KRAL12	400	400	12.5
KRAL13	400	600	12.5
KRAL14	500	500	12.5
KRAL15	600	600	12.5
KRAL16	150	150	12.5
KRAL17	200	400	12.5
KRAL18	250	250	12.5
KRAL19	300	400	12.5
KRAL20	300	500	12.5
KRAL21	400	500	12.5
KRAL22	500	600	12.5
KRAL23	150	300	12.5



WYMIARY / DIMENSIONS

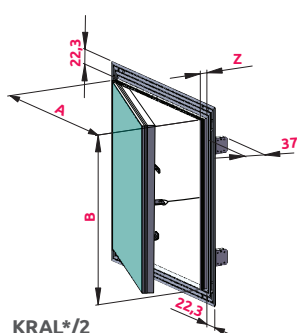


KRAL*/2

Kłapy typu KRAL*/2 są produkowane z takich samych materiałów jak KRAL. Różni je natomiast grubość płyty - aż 25 mm. Produkt dzięki temu jest trwalszy, cechuje go wyższy stopień izolacji akustycznej. Ponadto zastosowano specjalne zawiasy umożliwiające łatwe wyjęcie skrzydła z ramki. Ze względu na znaczny ciężar skrzydeł, produkty wyposażone są w linkę zabezpieczającą przed niekontrolowanym otwarciem.

INDEX	A	B	Z
KRAL2/2	200	200	25
KRAL10/2	300	300	25
KRAL12/2	400	400	25
KRAL14/2	500	500	25
KRAL15/2	600	600	25

WYMIARY / DIMENSIONS



KRAL*/2

40°C

ODPORNOŚĆ TERMICZNA
THERMAL RESISTANCE

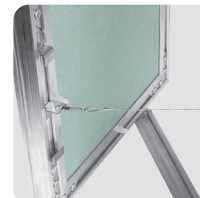
MATERIAŁ
RAW MATERIAL

ALUMINIUM, STAL, PŁYTA KG
ALUMINIUM, STEEL, PLASTERBOARD

The KRAL*/2 type access hatches are made of the same materials as KRAL. The difference is the thickness of the cardboard - up to 25 mm. The products are more durable and it is characterized by a higher degree of sound insulation. The used special hinges allow to easily remove the hatch leaf out from the frame. Due to the considerable weight of the leaf, the products are equipped with a cable to protect against uncontrolled opening.



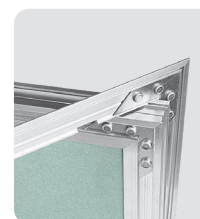
Grubsza, wzmocniona konstrukcja
Thicker, reinforced construction



Linka zabezpieczająca przed niekontrolowanym otwarciem.
A cable to protect against uncontrolled opening.



Zawias umożliwiający wyjęcie skrzydła z ramki
A hinge allowing the hatch leaf to be removed from the frame



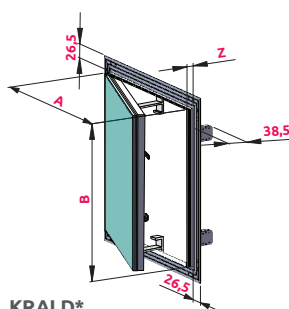
Uszczelka
Seal

KRALD

Kłapy typu KRALD* produkowane są z tych samych materiałów co model KRAL, jednak wyróżniają się zwiększoną grubością płyty - aż 25 mm. Dzięki temu konstrukcja jest trwalsza i zapewnia wyższy poziom izolacji akustycznej. Ze względu na znaczną masę skrzydeł, produkt wyposażono w ramiona z tworzywa sztucznego, które stabilizują otwieranie i zapobiegają niekontrolowanemu ruchowi kłapy. Dodatkowo drzwiczki można w prosty sposób całkowicie zdemontować, co ułatwia montaż, oraz dostęp do wnętrza.

INDEX	A	B	Z
KRALD20x20	200	200	12,5
KRALD30x30	300	300	12,5
KRALD40x40	400	400	12,5
KRALD50x50	500	500	12,5
KRALD60x60	600	600	12,5

WYMIARY / DIMENSIONS



KRALD*

NOWOŚĆ/NEW

40°C

ODPORNOŚĆ TERMICZNA
THERMAL RESISTANCE

MATERIAŁ
RAW MATERIAL

ALUMINIUM, STAL, PŁYTA KG
ALUMINIUM, STEEL, PLASTERBOARD

KRALD* flaps are manufactured from the same materials as the KRAL model, but are distinguished by their increased panel thickness - up to 25 mm. This makes the structure more durable and provides a higher level of sound insulation. Due to the considerable weight of the flaps, the product is equipped with safety arms that stabilize opening and prevent uncontrolled movement of the flap. In addition, the door can be easily completely dismantled, which facilitates installation, and access to the interior.



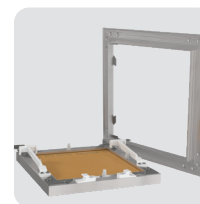
Grubsza, wzmocniona konstrukcja
Thicker, reinforced construction



Zwiększona sztywność ramy
Enhanced frame rigidity



Ramię zabezpieczające przed niekontrolowanym otwarciem
Safety arm to protect against uncontrolled opening.



Łatwy demontaż skrzydła
Easy hatch removal