



IP 55 | IK 10



The mild steel operator interface control enclosure, OICE, has a pre-machined hole pattern to allow for the desired fixation to a swing arm, plus a removable front plate at a IP 55 protection degree. Components can be easily fitted thanks to the removable front plate, but will also be easily accessible through a rear door. Side handles on the enclosure allow for easy movement of the enclosure into the desired working position.

: Корпус и дверь сделаны из стали 1,2 мм, передняя панель из алюминия и ручки из пластика.

: Расфальцован и сварен по шву. С максимальным фронтальным вырезом, закрытым алюминиевой панелью. Установлены боковые ручки.

: Плотно прилегающая, угол открывания 130°. Скрытые съемные петли с фиксированными штифтами. Право/левосторонняя навеска. Профили двери MMDP доступны как аксессуары.

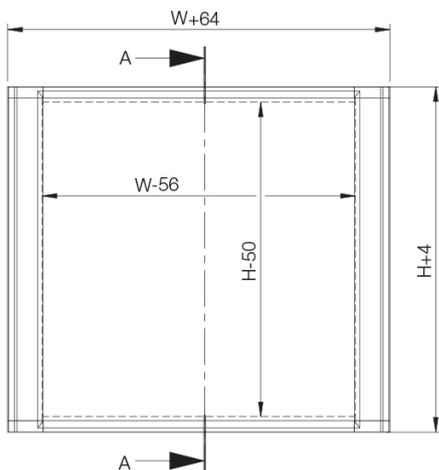
: Замок с двойной бородкой для облегчения открытия двери, вставка 3 мм DIN с поворотом на 90°. Трехточечная система замков. Другие вставки доступны как аксессуары.

: IP 55 | IK 10.

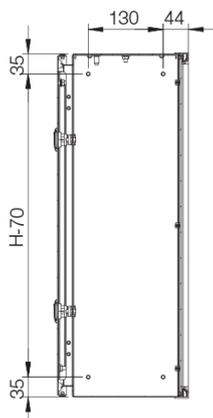
: RAL 7035 Структурное порошковое покрытие.

: Корпус с алюминиевой фронтальной панелью, задней дверью, пластиковым замком с двойной бородкой 3 мм и монтажными аксессуарами.

Front view

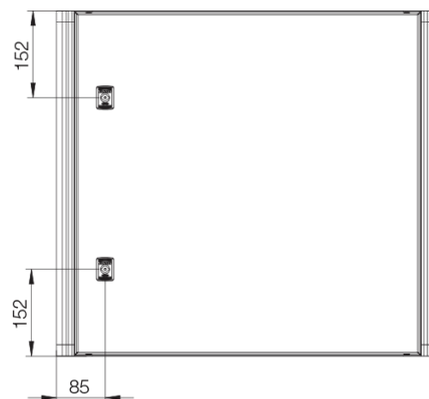


Sectional side view

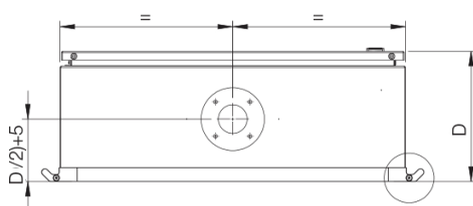


SECTION A-A

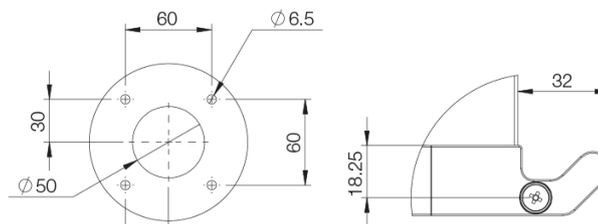
Rear view



Top view



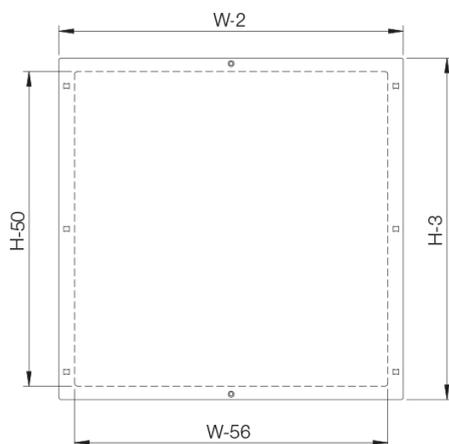
Detail view



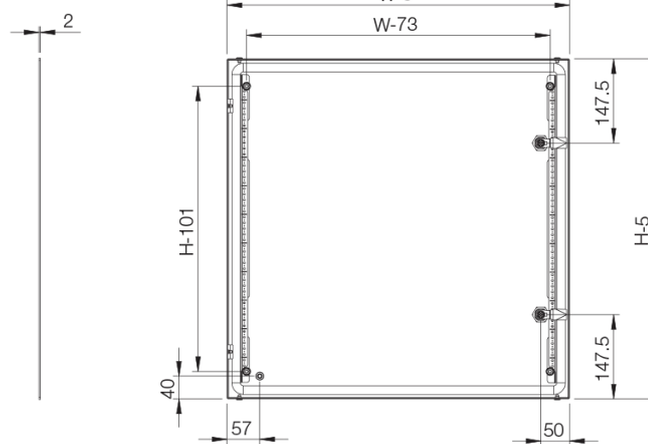
Scale 1 : 4

Scale 1 : 2

Aluminium panel



Inside door view



B		R	..
300	300	155	OICE303015
300	400	210	OICE304021
400	400	210	OICE404021
400	600	210	OICE406021
500	500	210	OICE505021
500	600	210	OICE506021
600	600	210	OICE606021

OICE

Корпус операторского интерфейса



CONNECT AND PROTECT