

Interfaz hombre-máquina - HMI
Panel de operaciones | Acero
Armario de Control | OICE

IP 55 | IK 10



Material:

Cuerpo y puerta fabricado en chapa de acero de 1,2 mm, tapa frontal y asas en aluminio.

Estructura:

Plegado y soldado, con máxima apertura. El frente está cubierto con un panel frontal de aluminio. Asas montadas a los lados izquierdo y derecho del frontal.

Puerta posterior:

Diseño envolvente con apertura 130°. Bisagras ocultas con pasadores cautivos. Las bisagras pueden montarse para permitir apertura a derecha o a izquierda. Perfiles de puerta MMDP están disponibles como accesorio.

Cierre:

Cierre personalizado con doble ajuste para facilitar la apertura de la puerta. Cierres estándar DIN 3 mm con giro de 90°. Otros insertos y cierres están disponibles como accesorio.

Protección:

IP 55 | IK 10.

Acabado:

RAL 7035 texturado.

Certificaciones:

CE, GOST.

Suministro:

Armario con panel frontal de aluminio, puerta posterior, llave de plástico DIN 3 mm y accesorios de montaje.



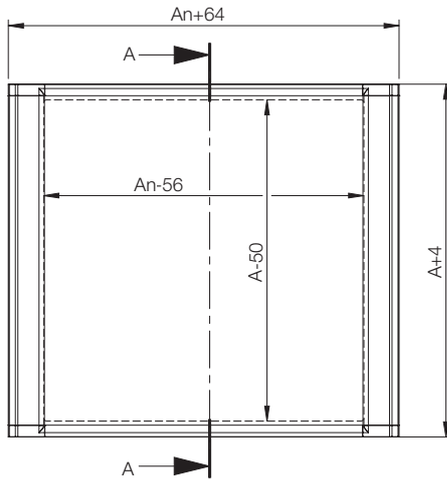
Tabla de dimensiones | OICE

IP 55 | IK 10

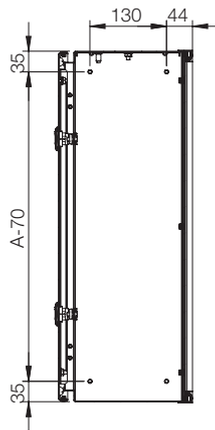
Dimensión del armario			Ref.
A	An	P	
300	300	155	OICE303015
300	400	210	OICE304021
400	400	210	OICE404021
400	600	210	OICE406021
500	500	210	OICE505021
500	600	210	OICE506021



Vista frontal

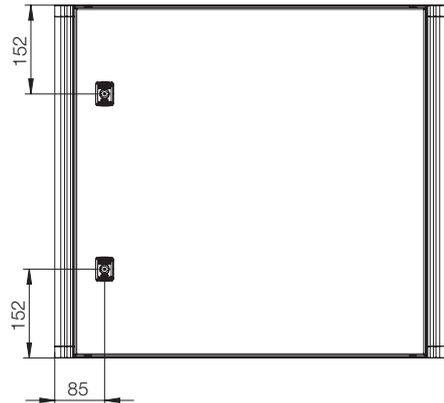


Vista seccional lateral

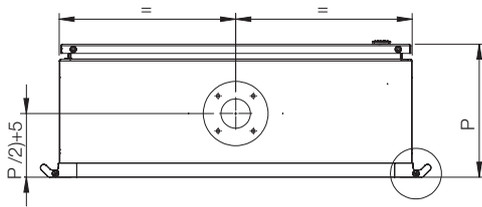


SECCIÓN A-A

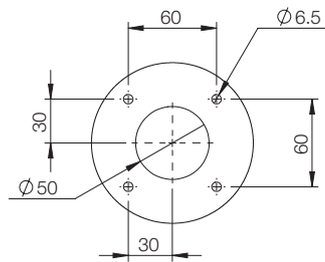
Vista trasera



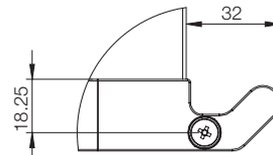
Vista superior



Vista detallada

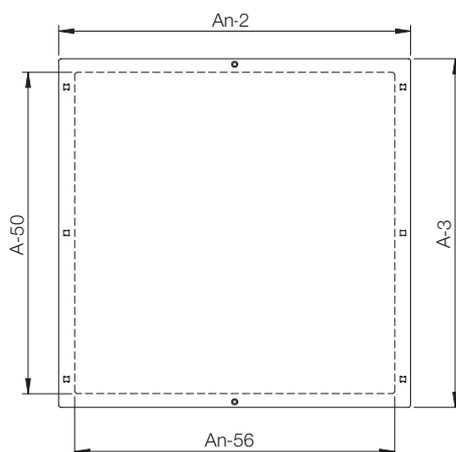


Escala 1 : 4



Escala 1 : 2

Aluminium panel



Vista interior de puerta

