

CUADRO DE CONTROL DE HUMOS NEUMÁTICO BLIND CONTROL N

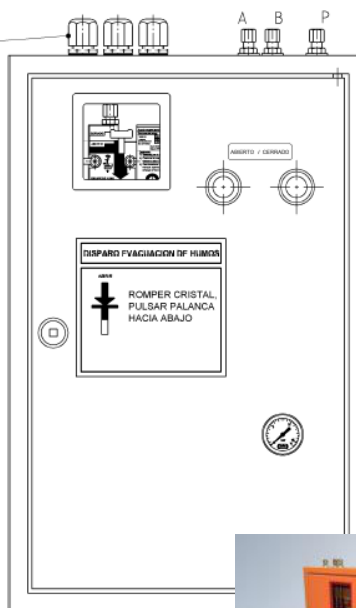
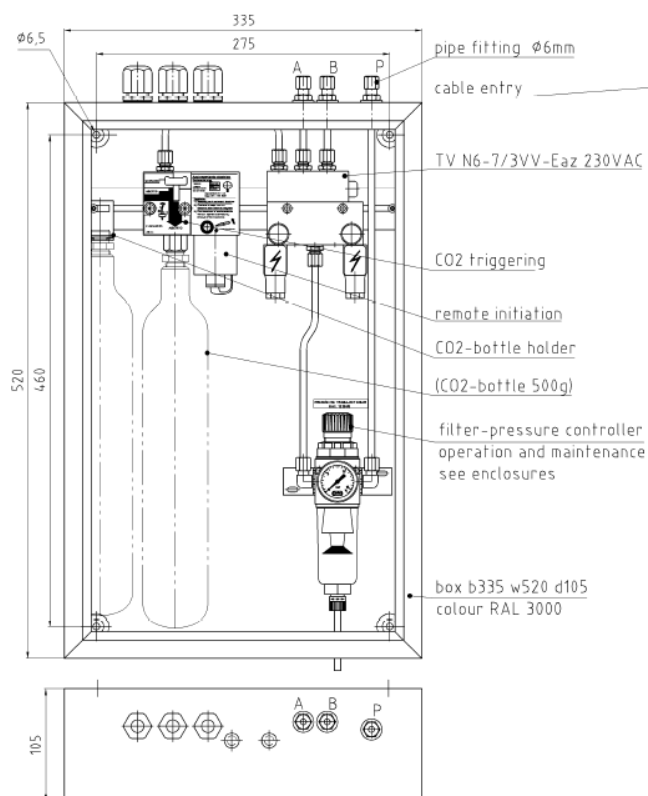
Fabricado con caja metálica de dimensiones compactas, compuesto de:

- Pulsador de alarma de fuego integrado para la apertura de los equipos en caso de incendio.
- Botellines de CO2 para asegurar la apertura y el cierre de los equipos.
- Entrada de señal de 24Vcc para la conexión a la centralita de incendios.
- Pulsador de ventilación integrado que permite el uso del aire comprimido para la apertura de los equipos a voluntad, funcionando en modo ventilación diaria.
- Sensor de lluvia para cerrar los exutorios en caso de precipitación (únicamente se cierran si están abiertos en modo ventilación diaria).

Diseñado para cumplir con la norma UNE EN 12.101-10 y con la normativa UNE 23.584.



Código: CM07583



connections

P = compressed air connection (network pressure) **filtered, dry and oil-free compressed air, max. 18 bar**
Air Quality classes requested by ISO 8573-1
Class 2 particles : 1µm; 1mg/m³
Class 3 water: -20°C ; 0,88g/m³
Class 3 oil: 1mg/m³

operating pressure for valves max. 12 bar

A = opening line
B = closing line

