

**HOLITY.COM**

Extintor de polvo de 9 kg h214_58

Extintor de polvo de 9 kg para incendios clase A B C. Dimensiones: alto 63,5 cm, diámetro 17 cm.

Extintor de polvo de 9 kg con carcasa de aleación de acero resistente, 3 soldaduras y pintura exterior de polvo epoxy-poliéster, color Rojo Ral 3000. La válvula está constituida por un cuerpo de latón y palancas pintadas en rojo Ral 3000. El extintor contiene polvo tipo ABC por lo tanto es adecuado para la extinción de fuegos de clase A B C (materiales sólidos, líquidos inflamables, gases inflamables) y tiene un tiempo de descarga de 23 segundos. Se puede utilizar en equipos eléctricos bajo tensión hasta 1.000 V, a una distancia de 1 m. El propelente es aire deshumidificado. El producto cumple con la norma UNI EN 3-7 y está certificado según la directiva de equipos a presión PED 2014/68/UE.

Características técnicas:

- Dimensiones: altura 63.5 cm, diámetro 17 cm
- Material: aleación de acero
- Tratamiento: arenado y pintura en polvo epoxy-poliéster - Rojo RAL 3000
- Clase de fuego: 55 A 233 B C
- Agente extintor: EPW 18462 (ABC Favorit Tertia) Polvo ABC - MAP 20%
- Propelente: Aire deshumidificado o N2, 15 Bar a 20°C
- Temperatura de funcionamiento: -30°C/+60°C
- Carga nominal: 9 kg
- Peso total: 14 kg
- Tiempo de descarga: 23 seg
- Par de apriete de la válvula: mínimo 45 Nm, máximo 68 Nm
- Presión de prueba del depósito: PT 27 Bar
- Volumen del depósito: 10.7 litros
- Válvula de seguridad: 20 - 26 Bar
- Conforme a la norma UNI EN 3-7
- Certificado según la directiva de equipos a presión PED 2014/68/UE

INFORMACIÓN

- **Agente extintor** Polvo

Extintor de polvo de 9 kg h214_58

Extintor de polvo
de 9 kg
h214_58

: polvere

