

Ficha Técnica

Bloque de espuma PYROPLUG® Block

Referencia: 7202505



Bloque de espuma blando permanentemente elástico para aislamientos de cable y combinados. Posibilidad de montaje longitudinal y transversal para alcanzar distintas clases de resistencia al fuego. Combinable con la espuma contra incendios de 2 componentes PYROSIT® NG. Utilizable en techos y paredes macizas y en tabiques de separación ligeros, y homologado para muchas instalaciones. Uso en interiores. Producto de construcción marcado CE, con autorización europea según ETA-15/0803 para aplicaciones con duración de resistencia al fuego de hasta 120 minutos.

En los documentos de autorización se puede consultar información más detallada sobre las aplicaciones.

Proteger la superficie del aislamiento contra el agua con materiales esponjosos para garantizar una correcta expansión de la espuma en caso de incendio. Está permitido el revestimiento con silicona convencional.



Material esponjoso permanentemente elástico, de porosidad cerrada

Datos maestros

Referencia	7202505
Tipo	FBA-B200-14
Denominación 1	Bloque de espuma
Denominación 2	Intumescente
Fabricante	OBO
Dimensión	200x144x60mm
Color	marrón
Material	Material esponjoso permanentemente elástico, de porosidad cerrada
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	44,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

Ficha Técnica

Bloque de espuma PYROPLUG® Block

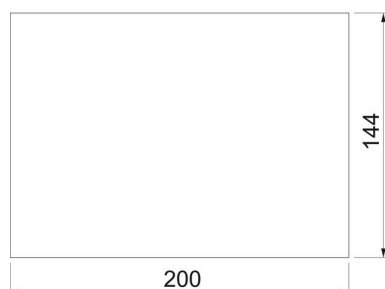
Referencia: 7202505



Dimensiones



Longitud	200 mm
Ancho	144 mm
Altura	60 mm



Datos técnicos

Modelo de protección contra incendios	Bloques de espuma
Ejecución	cuadrado
Accesorios necesarios	sí