

Espuma de aislamiento de alto rendimiento CF-I 65 ECO

APLICACIONES

- Fijación y aislamiento

VENTAJAS

- Alto rendimiento de hasta 65 litros
- Ideal para rellenado y aislamiento
- Válvula sólida

Información técnica

Rendimiento de la espuma (máximo)	65 L
Tiempo de curado (a 23 °C / 50 % h.r.) (entrada)	10 min
Tiempo aprox. de corte (a 23 °C / 50 % H. R.)	25 min
Conductividad térmica (valor λ aprox.)	0.037 W/mK
Resistencia a cortante	0.04 N/mm ²
Resistencia a tracción aprox.	0.05 N/mm ²
Absorción de agua (aprox.)	1 % por volumen
Base química	Poliuretano
Caducidad¹⁾	15 Months
Color	Manila
Contenido por recipiente/cartucho	750 ml
Densidad aprox.	14 kg/m ³

¹⁾ a 77 °F/25 °C y 50 % de humedad relativa; desde la fecha de fabricación



Referencia de Pedido	Contenido del paquete	Número de ítem
CF-I 65 ECO	1x Espuma de aislamiento CF-I 65 ECO	2116103