



Equipo Inflamabilidad Tapizados

ENSAYO DE INFLAMABILIDAD DEL MOBILIARIO TAPIZADO FRENTE A DISTINTAS FUENTES DE IGNICIÓN SEGÚN EN1021-1, EN1021-2 y BS5852

Método de ensayo para valorar la inflamabilidad de distintas combinaciones de materiales, tales como revestimientos y rellenos utilizados en asientos tapizados, cuando se someten a un cigarrillo en combustión o a una pequeña llama como fuentes de ignición.



DATOS TÉCNICOS

Características	
Bastidor EN 1021 y BS5852 parte 1 (altoxanchoxprof)	300x450x150mm
Bastidor BS5852 parte 2 (altoxanchoxprof)	450x450x300mm
Diámetros Ext/Int del quemador	8 / 6,5 mm
Dimensiones Panel (altoxanchoxprof)	500x300x100mm
Rangos caudalímetros	3-70 / 30-370 ml/min
Capacidad Manómetro	0 – 60 mbar