

BLOQUE DE ESPUMA IGNÍFUGA PREMIUM**Especificaciones técnicas.****Título original: "Bloque de espuma 100% poliuretano ignífugo D30"**

Revisión 1.4

| <i>PROPIEDAD</i> | <i>METODO DE ENSAYO</i> | <i>UNIDAD</i> | <i>VALOR NOMINAL</i> | <i>ESPECIFICACIÓN</i> |
|--------------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|-----------------------|
| Densidad | UNE EN ISO 845 | Kg/m3 | 30 | 27,6-32,4 |
| Dureza (CLD40%) | UNE EN ISO 3386-1 | kPa | 3 | 2,5-3,5 |
| Porosidad | UNE EN ISO 4638 | L/min | 16,0 | >12 |
| Resiliencia | UNE EN ISO 8307 | % | 55 | >50 |
| Res. Penetración 40% | UNE EN ISO 2439 | N | 130 | 110-150 |
| Factor SAG | UNE EN ISO 2439 | - | 2,7 | >2,5 |
| Comportamiento al fuego | UNE 53127 UNE EN 1021-1/2 | - | NC | NC |
| Comportamiento al fuego | BS 5852 Part 2, Crib 5 | g | < 60 | < 60 |

Según la norma UNE 53967:1997, la densidad puede oscilar un 8%.

Según la norma UNE 53967:1997, la dureza por compresión puede oscilar un 15%.

Clasificación: **NC**: no combustible; **AE**: autoextinguible; **C**: combustible