

## SAFETUB

**Descripción:** Accesorio para estanqueidad de pasos de tubería en impermeabilizaciones con lámina WATER-STOP. Está formado con lámina WATER-STOP integrada con una membrana elástica de TPU.

**Instalación:** Fijación con cemento cola en sistema adherido y de lámina protegida bajo revestimiento.

**Productor:** Estil Gurú S.L.U.

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO	UNIDAD	TOLERANCIA	VALOR
Estanquidad al agua	Artículo 5.9.1	Artículo 4.8 <sup>*1</sup>	>0,5 l/s <sup>*1</sup>	
Reacción al fuego	Artículo 5.3.1	Artículo 4.1.5	50 mm	
Propiedades de tracción:				
Resistencia a la tracción: L // T <sup>1</sup>	EN 12311-2 (A)	N/50 mm	-	≥200 // ≥200
Alargamiento: L // T	EN 12311-2 (A)	%	-	≥50 // ≥80
Resistencia a la penetración de raíces				PND
Resistencia a una carga estática	EN 12730 (B)	Kg	-	≥20
Resistencia al impacto	EN 12691 (A)	mm	-	≥500
Resistencia al desgarro: L // T	EN 12310-2	N	-	≥75 // ≥100
Resistencia de los solapes:				
Resistencia al pelado	EN 12316-2	N/50 mm	-	PND
Resistencia al cizallamiento	EN 12317-2	N/50 mm	-	≥230
Plegabilidad a baja temperatura	EN 495-5	°C	-	-20
Aspecto	-	Art. 4.1.2	Pasa	
Exposición UV + temperatura + agua	EN 1927	clase	-	PND

\*1 Sentido de ensayo: L - longitudinal // T - transversal

### Información adicional

Diámetro	Ø32-Ø50 // Ø63-Ø75 // Ø90-Ø128
Largo	18 cm // 23 cm // 30,5 cm
Ancho	18 cm // 23 cm // 30,5 cm

### Notas y observaciones:

\*1 Para conocer los valores relativos a las características de la lámina WATER-STOP, remitirse a su ficha técnica.