


SCHEDA TECNICA PANNELLO SD ROLL GRAFITE

Caratteristiche geometriche			
Dimensioni (lunghezza x larghezza)	1040 x 7500 mm		
Dimensioni utili (lunghezza x larghezza)	1000 x 7500 mm		
Superficie utile	7,8 m ²		
Interasse minimo tra i tubi passo di posa (cm): 5 – 10 – 15	50 mm		
Altezza isolante e totale (mm)	20	30	40
Diametro del tubo ospitato	17 mm (17 x 2)		

Proprietà fisiche			
Materiale (EPS con grafite)	200	180	
Conducibilità termica (λ)	0,033 W/mK		
Resistenza termica ($R_{\lambda} = \text{m}^2 \text{K/W}$)	0,67	1,00	1,34
Resistenza a compressione (σ_c)	5 kPa (500 kg/m ²)		
Classe di reazione al fuoco	Euroclasse E		

Designazione - Norme di riferimento	
Designazione	T2 - L2 - W2 - S2 - P3 - DS(N)2 - BS350 - CS(10)200 - TR200 - WL(T)3
Norme europee di riferimento	EN 13163; EN 13172 – Armonizzate

Marchatura	
------------	---

