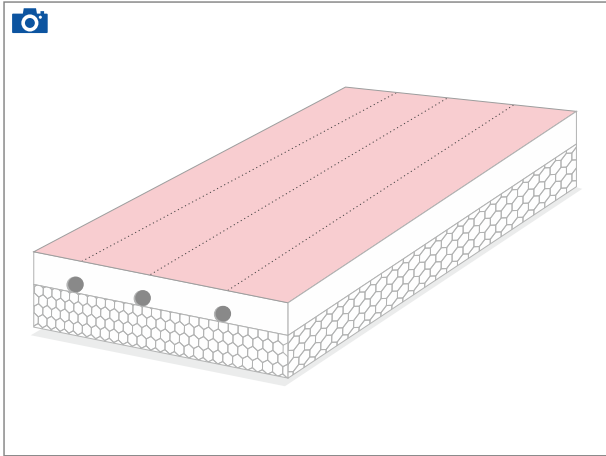


IGNIFUGO

Feuerfeste Strahlplatte, glasfaserverstärkt ideal gerüstet für Umgebungen wo die Brandschutzanforderungen verlangt werden. Die Ignifugo Strahlplatte ist eine 15 mm Gipskartonstrahlplatte, rosa gefärbt, mit 27 mm EPS 200 Isolierung verkoppelt, Rohr PE-XC Ø 8x1 mm in Spiralrohrleitung, Sauerstoffbarriere und 5 mm Rohrverlegung.



ANWENDUNGSBEREICH

Bauwesen

Industriesektor

Dienstleistungsgewerbe

VERLEGUNGSBEREICH

Decke

Einschubdecke

Wand

Daten und Toleranz

Gipskartonplatte Typ	F-Platte mit massiv Kern, glasfaserverstärkt für eine sehr hohe Feuerbeständigkeit	
Plattendicke	42 mm	
Gipskartonplattendicke	15 mm	
Isolierungsdicke	27 mm	
Polystyrene Dichte	30 kg/m ³	
Isolierung Wärmeleitfähigkeit (λ₀)	w/mk 0,033	
Platte Wärmeleitfähigkeit (λ₀)	w/mk 0,25	
Rohrdurchmesser	8 mm	
Rohrmaterial	PE-XC mit Sauerstoffbarriere	
Rohrverlegung	50 mm	
Leitungsart	spiralförmig	
Feuerwiderstand	A2-s1, d0(B) nach EN 13501-1	
Längskante	dünn	
Kopfkante	gerade	
Toleranz	± 0,5	
Betriebstemperatur	Heizung: 27-32 °C	Kühlung: 15-20 °C

Technischen Daten

Länge (mm)	Breite (mm)	Stärke (mm)	Gewicht (kg)	Leitungslänge (mt)	Wassergehalt (kg)	Verpackung (mq)
2000	600	42	14	19.4	0.9	60
2000	1200	42	29	41	1.8	60
1000	1200	42	14	19.5	0.9	60
500	1200	42	7	9.1	0.4	60