



PANELES



A70 PANEL (PANEL ACÚSTICO, 58dB)

Mamparo acústico de clase A-30 formado por la combinación de lanas minerales con diferentes espesores y densidades, el espesor total del panel es de 70 mm.

Dos paneles de 20 mm de lana mineral de densidad 250 kg/m³. Los dos paneles están separados por una cámara 30 mm de lana mineral de densidad 24 Kg/m³. En la cara externa de cada panel lateral con láminas de acero galvanizado.

Al igual que los mamparos estándar, ISONELL dispone para suministro de la perfilería necesaria para su montaje.

Además, también estarían clasificados como A-15, A-0, B-30, B-15 y B-0.

DESCRIPCIÓN	ISONELL A70 (PANEL ACÚSTICO)
Clasificación:	A-30 / A-15 / A-0 / B-30 / B-15 / B-0
Espesores:	70 mm
Material base:	Lana mineral
Longitud:	Hasta 3000 mm
Ancho estándar:	555mm /935mm
Peso:	33 kg/m ²
Aislamiento acústico:	Rw= 58 dB