

SEPARADORES DE CARGA FRIGORÍFICOS

Applus⁺



Separador rígido, reforzado con fibra de vidrio a ambas caras

Espesor de 40mm (el más estrecho del mercado)

Núcleo forrado con lona 650 gr /m².



PARAFRIO



Espesor 55 mm aproximadamente.

Núcleo flexible, absorbe todo tipo de golpes, no se rompe el panel

Núcleo protegido por lona espumada de 2 mm (1100 gr/2) de espesor que aumenta la resistencia a las rozaduras y golpes. Garantía total de resistencia.



Separador exigido para cargar en algunas grandes superficies

Separador con Núcleo de poliuretano protegido por dos capas de policarbonato.

Reforzado con verticales, zócalos y U central de PE.

Consigue un circuito de aire por toda la superficie.

