

Ficha técnica - V.07.23

ME-SI

Membrana de silicona de altura



GLOBAL
VACUUM PRESSES

ME-SI

Membrana de silicona de altura

Modelo	ME-SI-1313-25/2	ME-SI-2513-25/2	ME-SI-3113-25/2	ME-SI-3713-25/2
	ME-SI-1313-50/2	ME-SI-2513-50/2	ME-SI-3113-50/2	ME-SI-3713-50/2
Dimensiones exteriores	1290 x 1290 x 250 mm	2540 x 1290 x 250 mm	3140 x 1290 x 250 mm	3740 x 1290 x 250 mm
	1290 x 1290 x 500 mm	2540 x 1290 x 500 mm	3140 x 1290 x 500 mm	3740 x 1290 x 500 mm

Modelo	ME-SI-1414-25/2	ME-SI-2514-25/2	ME-SI-3114-25/2	ME-SI-3714-25/2
	ME-SI-1414-50/2	ME-SI-2514-50/2	ME-SI-3114-50/2	ME-SI-3714-50/2
Dimensiones exteriores	1420 x 1420 x 250 mm	2540 x 1420 x 250 mm	3140 x 1420 x 250 mm	3740 x 1420 x 250 mm
	1420 x 1420 x 500 mm	2540 x 1420 x 500 mm	3140 x 1420 x 500 mm	3740 x 1420 x 500 mm

Modelo	ME-SI-2516-25/2	ME-SI-3116-25/2	ME-SI-3716-25/2
	ME-SI-2516-50/2	ME-SI-3116-50/2	ME-SI-3716-50/2
Dimensiones exteriores	2540 x 1620 x 250 mm	3140 x 1620 x 250 mm	3740 x 1620 x 250 mm
	2540 x 1620 x 500 mm	3140 x 1620 x 500 mm	3740 x 1620 x 500 mm

Dureza	Shore A \pm 45
Elasticidad	750 %
Resistencia al desgarro	40 N/mm
Temperatura de trabajo	Resistente al calor hasta 230 °C
Color	Translucido
Acabado	Suave
Espesor	2 mm
Certificado	CE – Declaración de conformidad CO – Certificado de origen (bajo petición)

La información técnica puede diferir ligeramente

ME = Membrana | SI = Membrana de silicona