



ITA 21 concept HT

iniciativas en embalaje

FLEJADORA DE BATERÍA PARA FLEJE DE POLIPROPILENO Y POLIESTER, SOLDADURA POR FRICCIÓN



ESPECIFICACIONES TECNICAS	
DIMENSIONES	
Longitud	315 mm
Anchura	140 mm
Altura	183 mm
Peso	3,8 kgs
ALIMENTACION	
Bateria	14.8V - 3 A/h LI-PO
PRESTACIONES	
Tension max. de flejado	4000N
Velocidad de tensado	9mt/m.
Tipo de cierre	Soldadura por fricción
Resistencia cierre	80% de la carga de rotura*

MODELO			
CODIGO	TIPO	FLEJE	ESPESOR
T219997	ITA21 / 16-19 mm	PP-PET 16 mm	0.8 mm + 1.05 mm
		PET 19 mm	0.7 mm + 1.27 mm

FLEJE DE POLIESTER GOFRADO



FLEJE DE POLIESTER LISO



FLEJE DE POLIPROPILENO



* variable en funcion del tipo de fleje



INICIATIVAS EN EMBALAJE, S.L.

C/ ALGEPSE 41 ACCESO 2º Nº 14 PARQUE EMPRESARIAL TACTICA

46980 PATERNA (VALENCIA)

TELÉFONO: 96.134.06.41

www.iem.es