

Flejadora neumática de acero FSA-16

MODELO FSA-16 CRACTERÍSTICAS		
Tipo de fleje	Acero	
Anchura x espesor	16 mm x 0,40 mm – 0,80 mm	
Dimensiones	Longitud	350 mm
	Anchura	140 mm
	Altura	170 mm
	Peso	4 kg
Alimentación	Presión de trabajo	5,5-7 bars / 78-99 psi
	Consumo de aire	12 L/s – 25 cuft/min
Prestaciones	Tensión máx. De flejado	2000 N – 5500 N – 7500N 6 bars – 87 psi
	Velocidad de tensado	12 mt/m @2000 N
		5 mt/m @5500 N
		4 mt/m @7500 N
	Tipo de sellado	Sellado de grapa única
Resistencia de sellado	75-80 % de la carga de rotura*	

* Variable en funcion del tipo de fleje