

CABEZAL PARA FLEJADO DE POLIESTER

	CASP 16	CASP 19	CASP 25	CASP 32
Dimensiones	Longitud 500 mm			
	Anchura 750 mm			
	Altura 850 mm			
Anchura de fleje	16 mm	19 mm	25 mm	32 mm
Espesor de fleje	0,60-1,00 mm	0,60-1,30 mm	0,80-1,30 mm	0,80-1,30 mm
Sellado	Fricción - vibración			
Resistencia de sellado	Approx. 75-80% la carga de rotura del fleje			
Velocidad de avance / retroceso del fleje	1,5 m/s			
Fuerza de tensado	4500 N	5000 N	5500 N	6000 N
Presión de trabajo	6 bar.			
Tensión de electroválvula	24 V. C. C			
Peso de cabezal	180 Kg.		190 Kg.	