

Destinus[®]

T70

Motor turborreactor compacto y rentable

Tipos de combustible: Jet
A-1, JP-8, JP-10

Optimizado para
la integración en misiles de
cruceo ligeros y UAV

Ligero y de diámetro
compacto



MODELO	T70 TJ
EMPUJE MÁXIMO DEL MOTOR (ISA 0 M)	750 N
CONSUMO ESPECÍFICO DE COMBUSTIBLE (SFC)	0,108 kg/h/N
POTENCIA ELÉCTRICA DE SALIDA	Hasta 2000 W
PESO (MOTOR CORE)	7,5 kg
LONGITUD	360 mm
DIÁMETRO EXTERIOR	170 mm



El Destinus T70 es un motor turborreactor pequeño y económico capaz de generar 750 N de empuje máximo. Puede arrancar a gran altitud y por autorrotación.