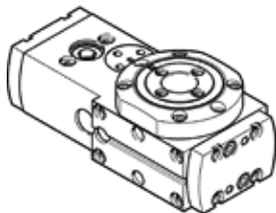


# módulo giratorio ERMB-20

Número de artículo: 552706

FESTO

Eléctrico. El interfaz de salida es idéntico al del actuador giratorio neumático DRQD.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	20
Construcción	Módulo de giro electromecánico con correa dentada
Posición de montaje	indistinto
Ángulo de giro	continuo
Relación de reducción	4,5:1
Peso del producto	850 g
Diámetro piñón de accionamiento	6 mm
División de la correa dentada	2 mm
Revoluciones máx. de salida	300 1/min
Revoluciones máx. de entrada	1.350 1/min
Momento de impulsión máximo	0,7 Nm
Par motor sin carga	< 0,07 Nm
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Aleación forjable de aluminio anodizado
Material del eje de accionamiento	Aleación forjable de aluminio anodizado Acero inoxidable de aleación fina
Material de la culata	Aleación forjable de aluminio anodizado
Material de la correa dentada	Policloropreno con fibra de vidrio