
REDUCTORES

SERIE	A - Reductores ortogonales A
TAMAÑO	20 - Mn2=250Nm/Tn2=2210LbIn
NUMERO DE TRENES	2 - 2 De Etapas De Reduccion
FORMA CONSTRUCTIVA	NQF1-3/16 - Eje con casqu.de pulgad.1-3/16
RELACION DE REDUCCIO	63.1
DEFINICIONES ENTRAD	N56C - Entrada NEMA N 56C
POSICION DE MONT.	VA

OPCIONES

PINTURA	RAL5010 - Pintura Color RAL5010
----------------	---------------------------------

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	N/A
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	N/A
n2 Velocidad De salida [min-1]	N/A
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	N/A
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	N/A
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb·ft2]	38.0
ηd Eficiencia dinámica [%]	N/A
Peso de Reductor [lb]	26,0
Dimensión de salida	Ø1.188"
Cantidad de aceite [gal]	0,462