

REDUCTORES

SERIE	VF - Reducto.de engranajes serie VF
PREREDUCTOR	R - Reducción adicional
TAMAÑO	44 - Mn2=55Nm/Tn2=487LbIn
VERSION	A - Pies y tornillo horizon.Arriba
RELACION DE REDUCCIO	175
DEFINICIONES ENTRAD	S44 - Preparación entrada Comp. S44
POSICION DE MONT.	B3

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	IMPERIAL
n1 Velocidad entrada [min-1]	1800
Pn1 potencia nom.entrada [hp]	0.13
Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs]	0.0
n2 Velocidad De salida [min-1]	10.3
Tn2 Par nominal salida [lb*in]	486.8
Rn2 sali.over.car.perm. [lbs]	562.0
Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	60.0
Dimensión de salida	ø18 H7 mm
Cantidad de aceite [gal]	0,020
Cantidad de Aceite Secun. [ga]	0,013