

REDUCTORES

SERIE	W-EP - Reduc.Engranajes serie W-EP
TAMAÑO	63 - Mn2=200Nm/Tn2=1770LbIn
VERSION	U - Caja de cambios universal
RELACION DE REDUCCIO	100
DEFINICIONES ENTRAD	P71 - Entrada IEC 71
FORMA CONSTRUCTIVA	B14 - Versión con Pequeña Brida
POSICION DE MONT.	B3
PINTURA	NP - No pintado

DATOS TECNICOS

Sistema Intern. de Medición	METRIC
n1 Velocidad entrada [min-1]	1400
n2 Velocidad De salida [min-1]	14.0
Pn1 potencia nom.entrada [kW]	0.33
Rn1 Car.máx.admi.de ent. [N]	480
Rn2 sali.over.car.perm. [N]	5000
Mn2 Par nominal salida [Nm]	115
Red.Mom.Inercia ($\cdot 10^{-4}$) [kgM²]	N/A
ηd Eficiencia dinámica [%]	51
Peso de Reductor [Kg]	6,1
Cantidad de aceite [l]	0,380
Cantidad de Aceite Secun. [l]	0,000
Dimensión de salida	$\varnothing 25$ H7 mm