
REDUCTORES

SERIE	KR - Reductor Plan. de Precisión
TAMAÑO	030 - Mn2=55Nm/Tn2=486.8LbIn
RELACION DE REDUCCIO	5
JUEGO ANGULAR	STD - juego angular estándar
VERSION	SF - Eje hueco con jun.Reotr.y Brida
SECCIÓN DE ENTRADA	80A1
MANIPUL. DEL CIGÜEÑAL	CD - Abrazadera Abrazadera
DIAM. EJE DE ENTRADA	14 - Diám. Eje Rápido ø14 [mm]
TIPO DE SERVICIO	S1 - Servicio continuo
POSICION DE MONT.	U - Universal
MONTAJE DEL EJE	SB - Rodamientos estándar

DATOS TECNICOS

Mn2 Par nominal salida [Nm]	22
Ma2 par máxi.de acel.sali [Nm]	29
Mp2 par de par.eme.de sal.[Nm]	45
n1 Velocidad entrada [min-1]	2800
n1max vel.máx.entr.mome[min-1]	4500
φ juego angular [arcmin]	8'
φR juego angular LOW[arcmin]	N/A
Ct rigidez torsio. [Nm/arcmin]	2
R1max Entr.fuerza rad.admis[N]	N/A
R2max frz.rd.máx.sal.ap.eje[N]	2000
A2max frz.ax.máx.sal.en ej [N]	N/A
η [%]	97
Lubrificante	KLUBERSYNTH GH 6-220
Peso de Reductor [Kg]	4,6
Peso de Reductor [lb]	10,1