

del agujero escogido, al igual que la métrica del tornillo.

DATOS ACOPLAMIENTO					
Par Nominal	142.5 Nm				
Par máximo	285 Nm				
Velocidad máxima	8500 rpm				
	Axial=1.5 mm				
Desalineación máx.	Radial=1.0 mm				
	Angular=0.9°				
Rigidez torsional	5.2 kNm/rad				
Amortiguamiento relativo	0,73				

MATERIALES			
Cubos	Fundición GG25		
Estrella	98° Shore A		

Ángulo de torsión máx.

5°

Tratamiento Térmico:		Descripción:			
				Acoplamiento de est	rella KALFLEX tipo BB
Tratamiento Superficial:		Tamaño: 28/38 BB.			
Diseñado:	Fecha:	Validado:	Fecha:	Code:	Rev.:
C. B.	05/11/18	J. M.	05/11/18		00
	•	Peso:		CSTKAL-0023	00

1.61 Kg