



CAIXAS INPEL - CARACTERÍSTICAS

SÉRIE **CT-202**

		ROTAÇÃO DE ENTRADA			
		540 rpm		1000 rpm	
Relação de transmissão		Potência (nominal) cv	Torque (saída) Nm	Potência (nominal) cv	Torque (saída) Nm
Redutora	2,5	59,7	1.979	110,6	1.979
	2,93:1	63,4	2.467	117,5	2.467
	4:1	42,1	2.232	77,9	2.232

Massa: Aprox. 47,5 kg

Lubrificante: OLEO SAE 90 API GL-5

Volume do lubrificante: 3 L

Para determinar a capacidade efetiva, divida a potência nominal (cv) pelo Fator de Serviço, conforme tabela abaixo.

FATORES DE SERVIÇO

Acionamento	Tempo de utilização	Carga do equipamento movido		
		Uniforme	Moderada	Pesada
Motor elétrico	até 1/2 h / dia	0,8	0,9	1
	até 2 h / dia	0,9	1	1,5
	até 10 h / dia	1	1,25	1,5
Motor a explosão	até 1/2 h / dia	0,9	1	1,25
	até 2 h / dia	1	1,25	1,5
	até 10 h / dia	1,25	1,5	1,75