



CAPACIDADE EM CV NA ENTRADA FATOR DE SERVIÇO 1

REDUÇÃO	1:10	1:12,5	1:15	1:17,5	1:20	1:22,5	1:25	1:28	1:31	1:35
CAPACIDADE A 1750 RPM	65	55	46	42	37	33	31	29	27	25
CAPACIDADE A 1150 RPM	42	35	29	27	24	21	20	18	17	16
CAPACIDADE A 850 RPM	31	26	22	20	17	15	14	13	12	11
TORQUE DE SAÍDA EM Kg/m A 1750 RPM NA ENTRADA	258	272	273	291	293	294	307	322	332	347

FATOR DE SERVIÇO				LUBRIFICANTES RECOMENDADOS:
CARGA	3H/DIA	10H/DIA	24H/DIA	LUBRAX GEAR 320
UNIFORME	0,8	1,0	1,2	IPIRANGA SP 320
CHOQUES LEVES	1,0	1,2	1,5	SHELL OMALA 320
CHOQUES FORTES	1,5	1,7	2,0	TEXACO MEROPA 320
				QUANTIDADE DE ÓLEO APROXIMADA: 18 LITROS