## DADOS TECNICOS

## mORTECEDORES DIANTEIROS E TRASEIROS

Tipo ................................................... Telescठ́pico de dupla açðo, adapta- dores com coxins e buchas de aço.
Diâmetro ..... 35 m
Curso 212 m
Comprimento aberto ..... $574+3 \mathrm{~mm}$
Comprimento fechado ..... $362+3 m$
MOLAS DIANTEIRAS
Tipo ..... Helicoidal
Diânetro externo ..... $130+2 \mathrm{~mm}$
Comprimento sem carga ..... 390 m
Comprimento sob una carga de $315+15 \mathrm{~kg}$ ..... 260 m
Comprimento sob uma carga de aproximadamente 640 kg ..... 120 mm (aprox)
MOLAS TRASEIRAS
Tipo ..... Helicoidal
Diånetro externo ..... $143,6+2 \mathrm{~mm}$
Comprinento sem carga ..... 380 m
Comprimento sob una carga de $465+28 \mathrm{~kg}$ ..... 271 m
Comprimento sob uma carga de aproximadamente 1124 kg ..... 120 mm (max )

