

# FICHA DE HOMOLOGAÇÃO

Homologação N°

13/EC/24-7



**CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA  
DE AUTOMOBILISMO - CBA**



## EMBREAGEM

Fabricante	MRS MINI VEÍCULOS LTDA
Marca	POINT CAR
Modelo	CADETE/JUNIOR
Categoria	CADETE
Validade da homologação	<b>01/01/2025 - 31/12/2027</b>
Número de páginas	4 (três)

Essa ficha reproduz descrições, ilustração e dimensões da embreagem no momento de homologação p/ CBA. O fabricante não poderá modificá-la. Somente a ficha de homologação poderá servir para identificar um produto homologado.



FOTO DE FRENTE



FOTO DE LADO

Carimbo e assinatura da CNK/CBA

Carimbo e assinatura do Fabricante

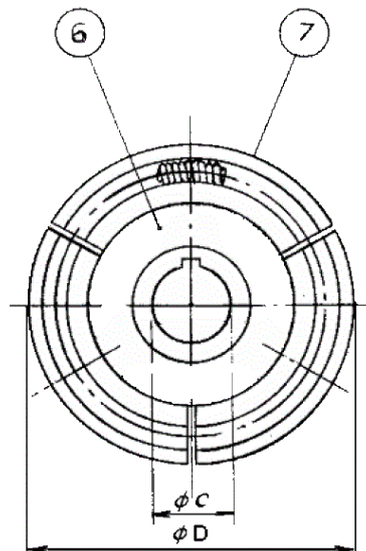
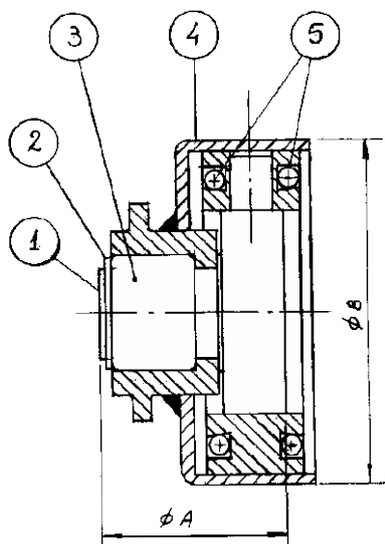
MRS MINI VEÍCULOS LTDA.

## DESCRIÇÕES TÉCNICAS

PESO: gr.

Ø EXTERIOR: mm

### DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS - EMBREAGEM



MEDIDA            A= 41,0 mm (SEM BUCHA)  
                       B= 83,0 mm  
                       C= 19,0 mm  
                       D= 77,0 mm

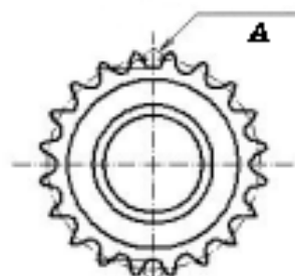
Obs.:

1 – Na ' D ' pode haver variação de +/- 0,5 mm  
 2 – Peso pode haver variação de +/- 30 gr

Posição	Denominação	Quantidade
1	Bucha	1
2	Anel de trava	1
3	Rolamento	1
4	Capa	1
5	Mola	2
6	Núcleo	1
7	patins	3

### DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS - PINHÃO

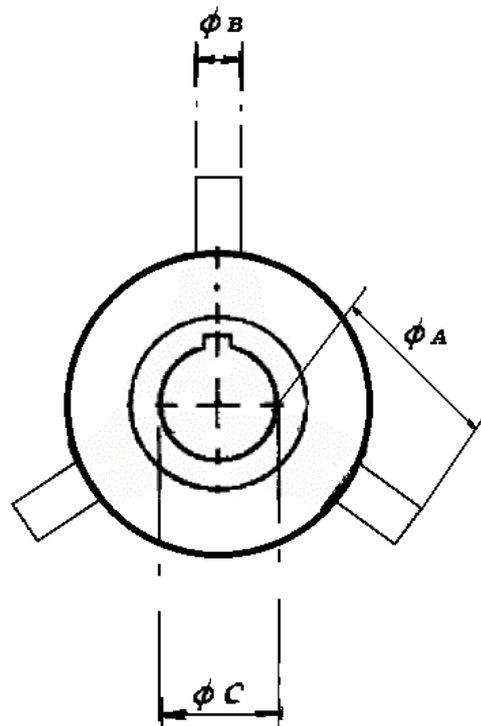
Pinhão da embreagem pode ser:  
 Z = 20 dentes    Passo 'A' = 7,774



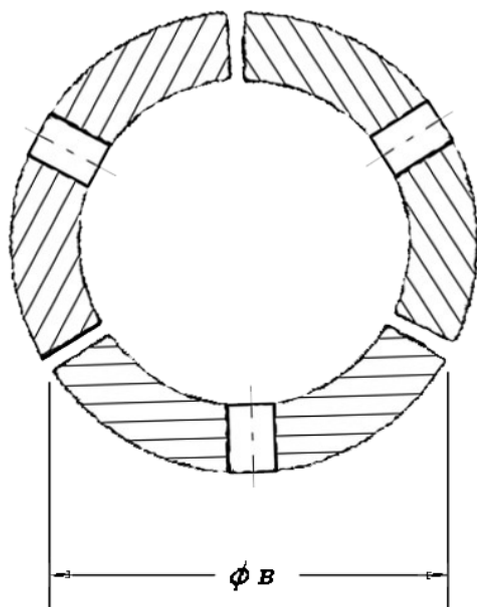
## DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS – NÚCLEO

MEDIDA

A= 28,3 mm  
 B= 10,3 mm  
 C= 19,0 mm  
 C= 20,0 mm



## DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS – PATINS

**PATINS CADETE**

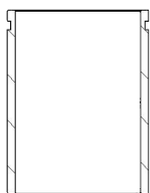
MEDIDA

B = 64,5 mm  
 C = 22,8 mm  
 D = 10,5 mm  
 E = 5,7 mm  
 F = 13,7 mm

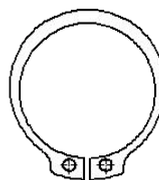
**MATERIAL USINADO EM AÇO.**

## DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS

1- BUCHA DO ROLAMENTO 2- MOLLA DE TRAÇÃO 3- ROLAMENTO



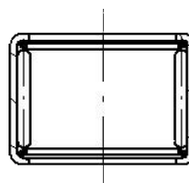
1 - BUCHA DO ROLAMENTO



2 - TRAVA BUCHA

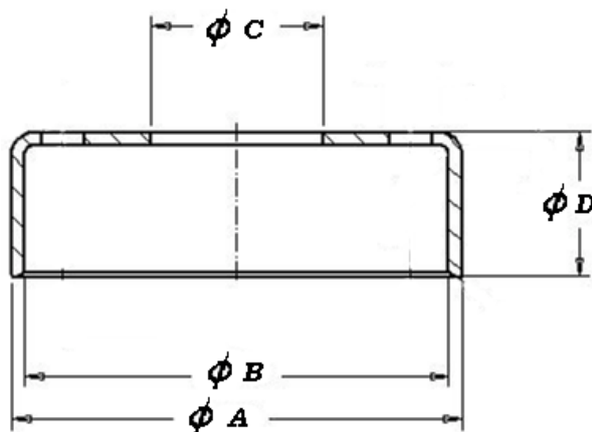
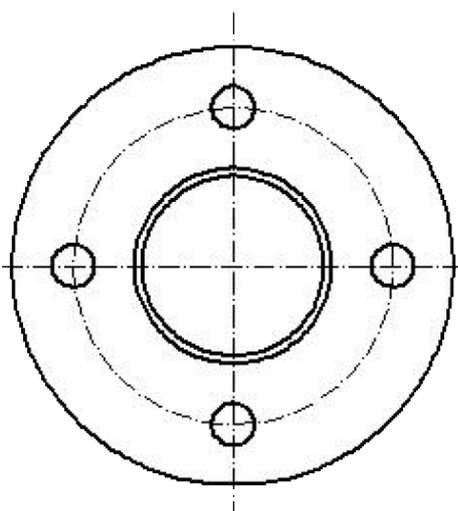


3 - MOLLA DE TRAÇÃO



4 - ROLAMENTO

## DESENHO TÉCNICO DAS PEÇAS – TAMBOR

**TAMBOR**

MEDIDA	A = 83,0	mm
	B = 78,0	mm
	C = 32,0	Mm
	D = 30,0	Mm