

FICHA DE HOMOLOGAÇÃO

Homologação N°
007/CB/2021



**CONFEDERAÇÃO BRASILEIRA
DE AUTOMOBILISMO - CBA**



CARBURADOR

Fabricante	Aramar Indústria e Comércio Ltda.
Marca	TECHSPEED
Modelo	TECH 1P
Categoria	125cc e 175cc
Validade da homologação	31/12/2021
Número de páginas	3 (tres)

Esta ficha de homologação reproduz descrições, ilustrações e as dimensões do carburador no momento da homologação CBA-CNK. O fabricante não pode modificá-las, Somente a ficha de homologação poderá servir para identificar um produto homologado.



FOTO DA ENTRADA FRONTAL



FOTO DE AJUSTE LATERAL

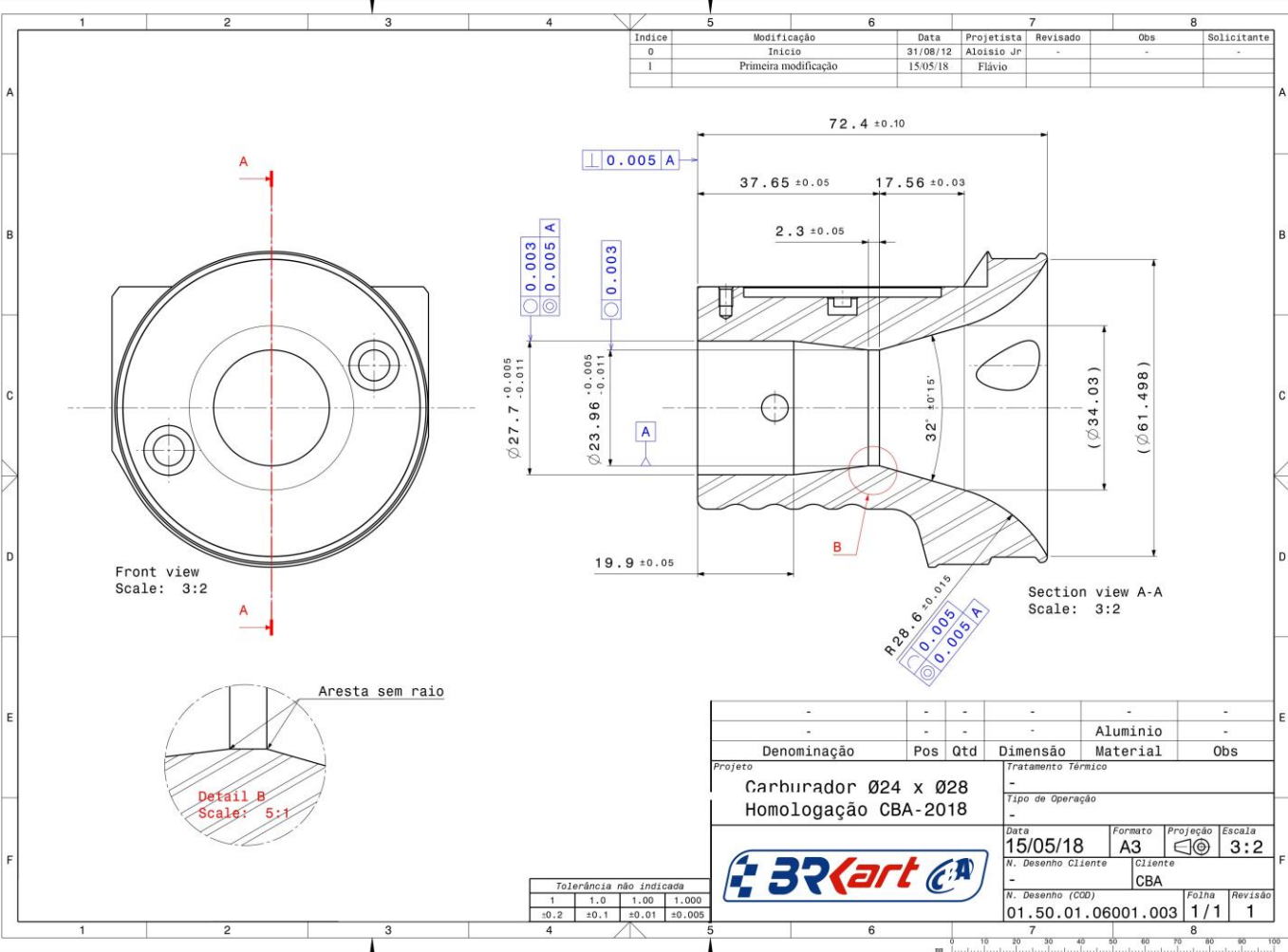
Assinatura e carimbo CBA

Assinatura e carimbo do Fabricante

ROGÉRIO W. NASPOLINI
ARAMAR IND. E COMÉRCIO LTDA
TECHSPEED
KART RACING EQUIPMENT

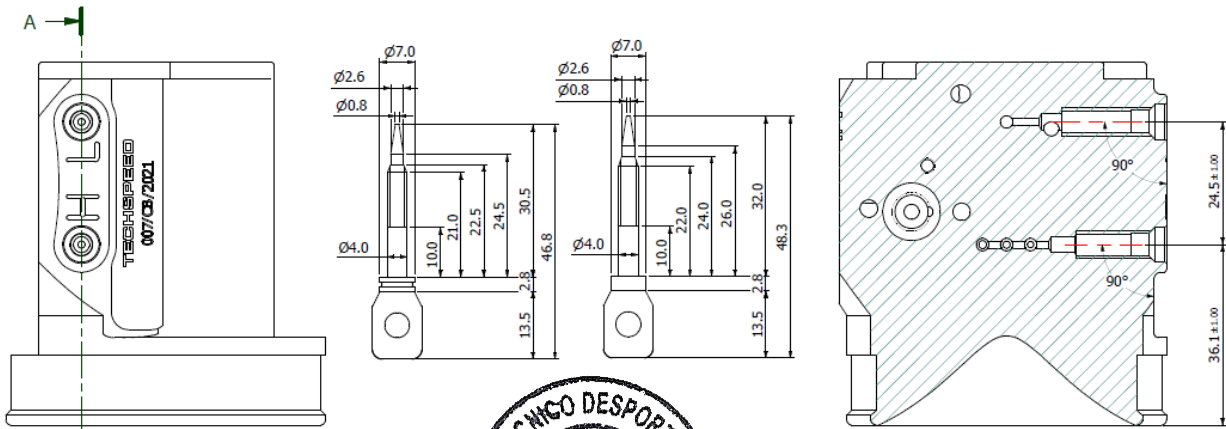
DESENHO TÉCNICO DO CARBURADOR

Índice	Modificação	Data	Projetista	Revisado	Obs	Solicitante
0	Início	31/08/12	Aloisio Jr	-	-	-
1	Primeira modificação	15/05/18	Flávio	-	-	-

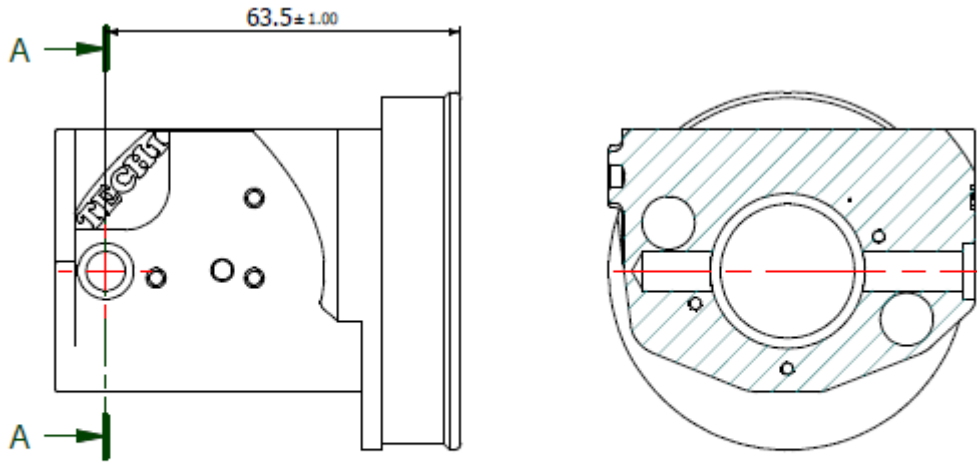


DESENHO TÉCNICO DAS AGULHAS

Informar ângulo de entrada no corpo – No máximo 2 agulhas

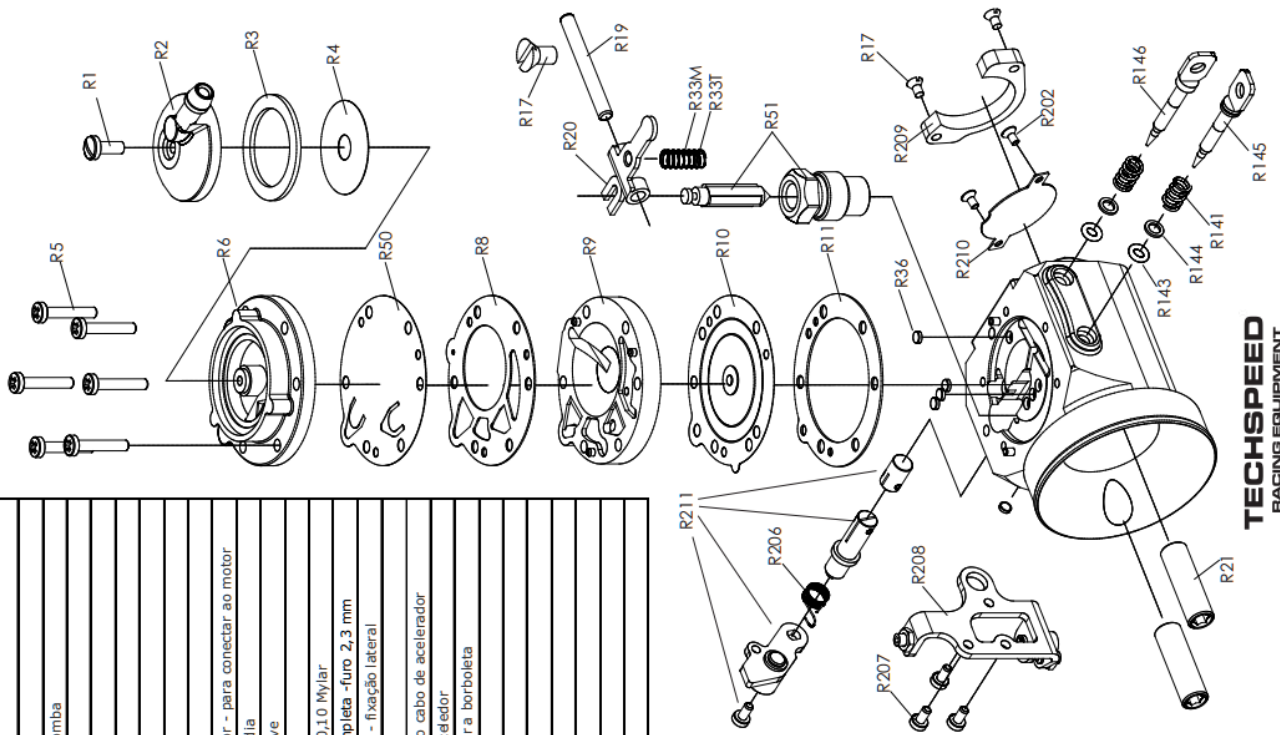


DESENHO TÉCNICO DO POSICIONAMENTO DO EIXO DA BORBOLETA



Secção A-A
Escala 1 : 1

DESCRIÇÃO E PEÇAS



TECHSPEED
RACING EQUIPMENT

Código	Descrição do produto
R1	Parafuso da tampa do filtro
R2	Tampa do filtro
R3	Junta da tampa do filtro
R4	Tela filtrante
R5	Parafuso do corpo
R6	Corpo da Vávuva
R8	Junta diafragma d a bomba
R9	Corpo da bomba
R10	Diafragma
R11	Junta diafragma
R17	Parafuso do Inserte
R19	Pino da alavanca
R20	Alavanca de entrada
R21	Parafuso do carburador - para contactar ao motor
R33-M	Mola de pressão - média
R33-T	Mola de pressão - suave
R36	Tampão
R50	Bomba do diafragma 0,10 Mylar
R51	Vávuva de agulha completa -furo 2,3 mm
R202	Parafuso da borboleta - fixação lateral
R206	Mola do eixo
R207	Parafuso do suporte do cabo de acelerador
R208	Suporte do cabo de aceleror
R209	Inserte - para conectar a borboleta
R210	Borboleta
R211	Eixo do carburador
R141	Mola da agulha
R143	O-ring da agulha
R144	Arruela da agulha
R145	Agulha de "alta"
R146	Agulha de "baixa"

